

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 73:24:011703

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "29" мая 2023 г. , 09-44, Контракт

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "03" июля 2023 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление муниципальной собственностью администрации города Ульяновска

основной государственный регистрационный номер: 1187325020783

идентификационный номер налогоплательщика: 7303006082

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: АО «Имущественная Корпорация Ульяновской области»

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Шахин Максим Владимирович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 105-807-359 47

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 13328, 2016-05-19

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: СРО АКИ «Поволжье»

Контактный телефон: +79176066061

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: город Ульяновск, переулок Молочный, 4 max\_0842@mail.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	18.05.2023	КУВИ-001/2023-114988279	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:011703	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	13.04.2023	КУВИ-001/2023-87250183	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1057	-
3	Кадастровый план территории	01.06.2023	КУВИ-001/2023-126257272	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:011701	-
4	Кадастровый план территории	01.06.2023	КУВИ-001/2023-126257272	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:011701	-
5	Кадастровая выписка о земельном участке	20.04.2023	КУВИ-001/2023-93438667	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:000000:639	-
6	Кадастровый план территории	01.06.2023	КУВИ-001/2023-126256006	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:011704	-
7	Кадастровый план территории	01.06.2023	КУВИ-001/2023-126262916	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:011708	-
8	Кадастровая выписка о земельном участке	06.07.2021	99/2021/402 810802	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011704:1266	-
9	Кадастровый план территории	12.09.2022	КУВИ-001/2022-149200201	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:24:000000	-
10	Кадастровая выписка о земельном участке	25.07.2023	КУВИ-001/2023-169775585	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:802	-
11	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696930	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011701:78	-
12	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696913	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:4	-
13	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696889	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:39	-
14	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696884	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:74	-
15	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696949	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:213	-
16	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696916	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:214	-

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
17	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696901	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:226	-
18	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696937	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:409	-
19	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696897	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:630	-
20	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696954	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:675	-
21	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696947	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:742	-
22	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696945	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1056	-
23	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696896	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1188	-
24	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696938	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1192	-
25	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696955	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1335	-
26	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696902	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1524	-
27	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696917	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1394	-
28	Кадастровая выписка	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696920	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1462	-
29	Кадастровая выписка о земельном участке	21.07.2023	КУВИ-001/2023-167696881	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011701:1688	-
30	ПРОЧИЕ	21.07.2023	б/н	Проект организации с/т Прогресс	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. Комплексные кадастровые работы проведены на основании государственного контракта от "29" мая 2023 г., №09-44 в кадастровом квартале 73:24:011703 садоводческого некоммерческого товарищества «Прогресс». По

## 7. Пояснения к карте-плану территории

сведениям Единого государственного реестра недвижимости, на территории кадастрового квартала расположены 1 096 земельных участка. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 73:24:011703, уточнено местоположение границ 860 земельных участков, т.к. сведения ЕГРН о данных объектах недвижимости не соответствуют установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015г. № 218-ФЗ требованиям к описанию местоположения границ земельных участков и внесены изменения в отношении 2 земельным участкам, из них 686 участка с/т Прогресс, 135 участков с/т «Солнышко» и 39 участков с/т «Белый Ключ 1». Объекты капитального строительства в границах кадастрового квартала 73:24:011703 – объекта капитального строительства 222. В ходе проведения комплексных кадастровых работ выявлено что: в кадастровом квартале 73:24:011703 расположены земельные участки с/т «Прогресс,» и частично с/т «Солнышко» и с/т «Белый Ключ 1». В ходе проведения работ выявлен двойной учет земельных участков с/т «Прогресс» участок 60 имеет кадастровый номер 73:24:011703:73 и 73:24:011703:285 в связи с этим земельный участок 73:24:011703:2852 в КПП не включен. с/т «Прогресс» участок 73 имеет кадастровый номер 73:24:011703:31 и 73:24:011703:60 в связи с этим земельный участок 73:24:011703:60 в КПП не включен. с/т «Прогресс» участок 92 ОКС имеет кадастровый номер 73:24:011703:1240 и 73:24:011703:1383 в связи с этим ОКС 73:24:011703:1383 в КПП не включен. с/т «Прогресс» участок 400 имеет кадастровый номер 73:24:011703:400 и 73:24:011703:1045 в связи с этим земельный участок 73:24:011703:1045 в КПП не включен. с/т «Прогресс» участок 491 имеет кадастровый номер 73:24:011703:491 и 73:24:011703:220 в связи с этим земельный участок 73:24:011703:491 в КПП не включен. с/т «Прогресс» участок 485 имеет кадастровый номер 73:24:011703:500 и 73:24:011703:484 в связи с этим земельный участок 73:24:011703:484 в КПП не включен. Образование земельных участков не проводилось в связи с тем, что на территорию являющуюся объектом комплексных кадастровых работ не утверждены проекты межевания территории. На территории населенного пункта действуют Правила землепользования и застройки муниципального образования «город Ульяновск», утвержденные Постановлением администрации города Ульяновск от 10 августа 2022 года №1166. Опубликовано в газете «Ульяновск сегодня». Кадастровый квартал в отношении которого проведены комплексные кадастровые работы расположен в территориальных зонах Р4 (Зона озеленения оползневых склонов). Предельные минимальный и максимальный размеры земельных участков, соответствующие виду разрешенного использования земельных участков, являющихся объектом комплексных кадастровых работ, установлены и составляют 300 кв.м.. В связи с уточнением площадь земельных уточняемых участков не превышает предельно минимальный размер земельного участка 300 кв.м. Карта - план территории кадастрового квартала 73:24:011703, а так же акт согласования местоположения границ земельных участков, входящий в его состав, подготовлены в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 21.11.2016 N 734 "Об установлении формы карты-плана территории и требований к ее подготовке, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к его подготовке", в связи с тем, что данные документы подготавливались и передавались на утверждение и согласование до вступления в действие Приказа Росреестра от 04.08.2021 N П/0337 "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке". В соответствии с п.3 ч.6 ст.42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ "О кадастровой деятельности" «в отношении земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, комплексные кадастровые работы выполняются в соответствии с утвержденным в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности, проектом межевания территории либо в случае, если применительно к такой территории утвержден проект организации и застройки территории или иной документ, устанавливающий распределение земельных участков в границах такой территории, на основании указанных проекта или документа (при наличии таких утвержденных проекта или документа)». Проект межевания территории, проект организации и застройки территории на территорию кадастрового квартала 73:24:011703 не разрабатывались и не утверждались, в связи с этим, комплексные кадастровые работы проведены в соответствии с планом садоводческого товарищества "Прогресс", садоводческого товарищества "Белый Ключ 1", и садоводческого товарищества "Солнышко", предоставленного Управлением Росреестра по Ульяновской области. В целях установления местоположения границ земельных участков, при проведении комплексных кадастровых работ использовались ортофотопланы территории г.Ульяновск .

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "25" октября 2022 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	спут., 3	Арбузовка, пир.	73.2; МСК-73; МСК-73; МСК-73, зона 2	531389.15	2244761.88	Сохранился	Утрачен	Утрачен
2	спут., пир.	Бол. Ключищи, 4	73.2; МСК-73; МСК-73; МСК-73, зона 2	485138.65	2246442.67	Сохранился	Утрачен	Утрачен
3	спут., 3	Вышки, пир.	73.2; МСК-73; МСК-73; МСК-73, зона 2	533268.90	2253971.86	Сохранился	Утрачен	Утрачен

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Геодезическая спутниковая аппаратура Leica VIVA GNSS GS15	1511448	№С-АЦМ/02-02-2023/219743973
2	Геодезическая спутниковая аппаратура Leica VIVA GNSS GS15	1501929	С-АЦМ/02-02-2023/219743998

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	494947.22	2252262.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н2У	-	-	494945.13	2252287.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н3У	-	-	494928.67	2252286.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н4У	-	-	494931.51	2252260.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1У	-	-	494947.22	2252262.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	25.75	-	-
н2У	н3У	16.53	-	-
н3У	н4У	25.58	-	-
н4У	н1У	15.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:261 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	494883.19	2252256.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н6У	-	-	494881.06	2252281.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н7У	-	-	494865.31	2252280.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н8У	-	-	494867.58	2252255.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н5У	-	-	494883.19	2252256.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	25.08	-	-
н6У	н7У	15.79	-	-
н7У	н8У	25.23	-	-
н8У	н5У	15.66	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:575 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:443 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	-	-	494803.49	2252250.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н10У	-	-	494801.51	2252275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н11У	-	-	494785.57	2252273.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н12У	-	-	494787.62	2252249.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н9У	-	-	494803.49	2252250.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:443 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	25.01	-	-
н10У	н11У	16.00	-	-
н11У	н12У	24.99	-	-
н12У	н9У	15.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:443 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:443 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:82 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	-	-	494819.67	2252251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н14У	-	-	494817.33	2252276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н10У	-	-	494801.51	2252275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н9У	-	-	494803.49	2252250.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н13У	-	-	494819.67	2252251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	25.21	-	-
н14У	н10У	15.89	-	-
н10У	н9У	25.01	-	-
н9У	н13У	16.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:82 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:82 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	494833.39	2252278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н14У	-	-	494817.33	2252276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н13У	-	-	494819.67	2252251.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н16У	-	-	494835.48	2252253.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н15У	-	-	494833.39	2252278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н14У	16.11	-	-
н14У	н13У	25.21	-	-
н13У	н16У	15.86	-	-
н16У	н15У	25.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:362 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	-	-	494851.42	2252254.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н18У	-	-	494849.20	2252279.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н15У	-	-	494833.39	2252278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н16У	-	-	494835.48	2252253.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н17У	-	-	494851.42	2252254.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н18У	25.19	-	-
н18У	н15У	15.87	-	-
н15У	н16У	25.15	-	-
н16У	н17У	15.99	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:298 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:980 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	-	-	494867.58	2252255.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н7У	-	-	494865.31	2252280.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н18У	-	-	494849.20	2252279.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н17У	-	-	494851.42	2252254.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н8У	-	-	494867.58	2252255.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:980 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	25.23	-	-
н7У	н18У	16.17	-	-
н18У	н17У	25.19	-	-
н17У	н8У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:980 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:980 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:869 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	-	-	494739.69	2252245.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н20У	-	-	494738.05	2252270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н21У	-	-	494721.41	2252268.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н22У	-	-	494723.47	2252243.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н19У	-	-	494739.69	2252245.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:869 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	25.41	-	-
н20У	н21У	16.72	-	-
н21У	н22У	25.10	-	-
н22У	н19У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:869 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:869 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:685 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	-	-	494718.02	2252243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н24У	-	-	494716.00	2252268.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н25У	-	-	494699.62	2252267.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н26У	-	-	494701.82	2252242.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н23У	-	-	494718.02	2252243.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:685 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н24У	24.98	-	-
н24У	н25У	16.43	-	-
н25У	н26У	25.07	-	-
н26У	н23У	16.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:685 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:685 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:339 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	-	-	494701.82	2252242.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н25У	-	-	494699.62	2252267.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н27У	-	-	494683.73	2252265.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н28У	-	-	494685.81	2252240.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н26У	-	-	494701.82	2252242.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:339 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н25У	25.07	-	-
н25У	н27У	15.95	-	-
н27У	н28У	24.92	-	-
н28У	н26У	16.06	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:339 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:339 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	-	-	494685.81	2252240.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н27У	-	-	494683.73	2252265.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н29У	-	-	494667.98	2252264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н30У	-	-	494670.18	2252239.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н28У	-	-	494685.81	2252240.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н27У	24.92	-	-
н27У	н29У	15.79	-	-
н29У	н30У	25.10	-	-
н30У	н28У	15.68	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:209 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:531 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	-	-	494670.18	2252239.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н29У	-	-	494667.98	2252264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н31У	-	-	494651.50	2252263.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н32У	-	-	494653.63	2252238.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н30У	-	-	494670.18	2252239.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:531 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н29У	25.10	-	-
н29У	н31У	16.54	-	-
н31У	н32У	25.03	-	-
н32У	н30У	16.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:531 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:531 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	-	-	494653.63	2252238.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н31У	-	-	494651.50	2252263.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н33У	-	-	494635.90	2252262.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н34У	-	-	494637.97	2252237.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н32У	-	-	494653.63	2252238.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н31У	25.03	-	-
н31У	н33У	15.65	-	-
н33У	н34У	25.03	-	-
н34У	н32У	15.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:336 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	-	-	494621.96	2252235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н36У	-	-	494620.03	2252260.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н37У	-	-	494598.27	2252258.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н38У	-	-	494599.82	2252234.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н35У	-	-	494621.96	2252235.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н36У	24.93	-	-
н36У	н37У	21.86	-	-
н37У	н38У	24.64	-	-
н38У	н35У	22.21	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	546 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{546} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	46
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:356 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:977 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	-	-	494599.82	2252234.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н37У	-	-	494598.27	2252258.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н39У	-	-	494580.65	2252258.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н40У	-	-	494582.19	2252232.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н38У	-	-	494599.82	2252234.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:977 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н37У	24.64	-	-
н37У	н39У	17.62	-	-
н39У	н40У	26.31	-	-
н40У	н38У	17.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:977 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	449 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{449} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	540
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	91
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:977 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	494582.19	2252232.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н39У	-	-	494580.65	2252258.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н41У	-	-	494572.26	2252258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н42У	-	-	494567.64	2252257.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н43У	-	-	494563.71	2252256.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н44У	-	-	494556.18	2252255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н45У	-	-	494558.33	2252230.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	494582.19	2252232.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н40У	н39У	26.31	-	-			
н39У	н41У	8.41	-	-			
н41У	н42У	4.63	-	-			
н42У	н43У	4.05	-	-			
н43У	н44У	7.64	-	-			
н44У	н45У	25.09	-	-			
н45У	н40У	23.94	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 23			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			632 ± 9			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{632} = 9$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			600			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:165 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	-	-	494558.33	2252230.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н44У	-	-	494556.18	2252255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н46У	-	-	494540.14	2252254.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н47У	-	-	494542.26	2252229.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н45У	-	-	494558.33	2252230.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н44У	25.09	-	-
н44У	н46У	16.09	-	-
н46У	н47У	25.16	-	-
н47У	н45У	16.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:761 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:597 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	-	-	494542.26	2252229.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н46У	-	-	494540.14	2252254.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н48У	-	-	494523.74	2252253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н49У	-	-	494525.74	2252228.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н47У	-	-	494542.26	2252229.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:597 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н46У	25.16	-	-
н46У	н48У	16.43	-	-
н48У	н49У	25.41	-	-
н49У	н47У	16.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:597 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:597 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	-	-	494525.74	2252228.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н48У	-	-	494523.74	2252253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н50У	-	-	494507.99	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н51У	-	-	494510.36	2252226.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н49У	-	-	494525.74	2252228.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н48У	25.41	-	-
н48У	н50У	15.84	-	-
н50У	н51У	25.02	-	-
н51У	н49У	15.43	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:343 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	-	-	494510.36	2252226.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н50У	-	-	494507.99	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н53У	-	-	494494.08	2252225.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н51У	-	-	494510.36	2252226.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51У	н50У	25.02	-	-
н50У	н52У	16.07	-	-
н52У	н53У	25.65	-	-
н53У	н51У	16.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:232 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:545 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н54У	-	-	494476.47	2252249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н55У	-	-	494478.76	2252224.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н53У	-	-	494494.08	2252225.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:545 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н54У	15.52	-	-
н54У	н55У	25.57	-	-
н55У	н53У	15.37	-	-
н53У	н52У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:545 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1678
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:545 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:291 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	-	-	494476.47	2252249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н56У	-	-	494460.30	2252248.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н57У	-	-	494462.57	2252223.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н55У	-	-	494478.76	2252224.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н54У	-	-	494476.47	2252249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:291 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н56У	16.25	-	-
н56У	н57У	25.26	-	-
н57У	н55У	16.24	-	-
н55У	н54У	25.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:291 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:291 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:144 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	-	-	494460.30	2252248.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н58У	-	-	494438.55	2252246.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н59У	-	-	494438.24	2252224.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н60У	-	-	494444.22	2252221.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н57У	-	-	494462.57	2252223.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н56У	-	-	494460.30	2252248.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н58У	21.83	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:144 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	21.83	-	-
н59У	н60У	6.68	-	-
н60У	н57У	18.41	-	-
н57У	н56У	25.26	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:144 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 30		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	573 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{573} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	173		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1172		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:144 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:338 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	-	-	494278.85	2252232.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н62У	-	-	494262.98	2252231.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н63У	-	-	494264.62	2252205.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н64У	-	-	494281.02	2252206.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н61У	-	-	494278.85	2252232.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:338 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н62У	15.88	-	-
н62У	н63У	26.16	-	-
н63У	н64У	16.44	-	-
н64У	н61У	25.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:338 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:338 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:105 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	-	-	494294.83	2252233.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н61У	-	-	494278.85	2252232.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н64У	-	-	494281.02	2252206.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н66У	-	-	494297.14	2252207.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н65У	-	-	494294.83	2252233.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н61У	16.01	-	-
н61У	н64У	25.57	-	-
н64У	н66У	16.16	-	-
н66У	н65У	25.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:105 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:105 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:449 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	-	-	494314.30	2252209.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н68У	-	-	494311.05	2252234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н65У	-	-	494294.83	2252233.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н66У	-	-	494297.14	2252207.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н67У	-	-	494314.30	2252209.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:449 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н68У	25.58	-	-
н68У	н65У	16.28	-	-
н65У	н66У	25.34	-	-
н66У	н67У	17.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:449 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:449 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:500 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	-	-	494326.34	2252235.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н68У	-	-	494311.05	2252234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н67У	-	-	494314.30	2252209.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н70У	-	-	494328.34	2252210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н69У	-	-	494326.34	2252235.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:500 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69У	н68У	15.31	-	-
н68У	н67У	25.58	-	-
н67У	н70У	14.08	-	-
н70У	н69У	25.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:500 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 485
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	373 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{373} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:500 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1063 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	494328.34	2252210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н71У	-	-	494345.57	2252211.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н72У	-	-	494343.45	2252236.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н69У	-	-	494326.34	2252235.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н70У	-	-	494328.34	2252210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1063 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	17.27	-	-
н71У	н72У	25.38	-	-
н72У	н69У	17.16	-	-
н69У	н70У	25.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1063 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	436 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{436} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	375
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1063 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	-	-	494214.77	2252227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н74У	-	-	494198.62	2252225.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н75У	-	-	494200.49	2252200.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н76У	-	-	494217.19	2252202.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н73У	-	-	494214.77	2252227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н74У	16.21	-	-
н74У	н75У	24.94	-	-
н75У	н76У	16.74	-	-
н76У	н73У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:916 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	-	-	494198.62	2252225.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н77У	-	-	494182.66	2252224.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н78У	-	-	494184.70	2252199.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н75У	-	-	494200.49	2252200.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н74У	-	-	494198.62	2252225.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н77У	15.99	-	-
н77У	н78У	25.09	-	-
н78У	н75У	15.83	-	-
н75У	н74У	24.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:587 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:282 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	-	-	494182.66	2252224.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н79У	-	-	494166.92	2252224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н80У	-	-	494169.14	2252198.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н78У	-	-	494184.70	2252199.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н77У	-	-	494182.66	2252224.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:282 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н79У	15.76	-	-
н79У	н80У	25.44	-	-
н80У	н78У	15.60	-	-
н78У	н77У	25.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:282 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:282 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:879 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	-	-	494166.92	2252224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н81У	-	-	494151.41	2252222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н82У	-	-	494153.72	2252197.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н80У	-	-	494169.14	2252198.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н79У	-	-	494166.92	2252224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:879 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н79У	н81У	15.55	-	-
н81У	н82У	25.46	-	-
н82У	н80У	15.46	-	-
н80У	н79У	25.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:879 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:879 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:886 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	-	-	494149.08	2252247.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н84У	-	-	494118.92	2252245.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н85У	-	-	494124.76	2252220.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н81У	-	-	494151.41	2252222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н83У	-	-	494149.08	2252247.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:886 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н84У	30.25	-	-
н84У	н85У	25.41	-	-
н85У	н81У	26.73	-	-
н81У	н83У	25.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:886 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	714 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{714} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	770
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:886 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1011 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	-	-	494165.24	2252249.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н83У	-	-	494149.08	2252247.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н81У	-	-	494151.41	2252222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н79У	-	-	494166.92	2252224.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н86У	-	-	494165.24	2252249.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1011 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н83У	16.21	-	-
н83У	н81У	25.05	-	-
н81У	н79У	15.55	-	-
н79У	н86У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1011 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1011 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	-	-	494212.98	2252252.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н88У	-	-	494197.52	2252251.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н74У	-	-	494198.62	2252225.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н73У	-	-	494214.77	2252227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н87У	-	-	494212.98	2252252.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н88У	15.50	-	-
н88У	н74У	25.81	-	-
н74У	н73У	16.21	-	-
н73У	н87У	25.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:837 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:693 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	-	-	494214.77	2252227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н89У	-	-	494231.22	2252228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н90У	-	-	494229.01	2252253.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н87У	-	-	494212.98	2252252.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н73У	-	-	494214.77	2252227.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:693 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н89У	16.50	-	-
н89У	н90У	25.66	-	-
н90У	н87У	16.08	-	-
н87У	н73У	25.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:693 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1697
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:693 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:726 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	-	-	494292.80	2252258.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н92У	-	-	494277.04	2252257.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н61У	-	-	494278.85	2252232.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н65У	-	-	494294.83	2252233.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н91У	-	-	494292.80	2252258.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:726 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н92У	15.81	-	-
н92У	н61У	25.58	-	-
н61У	н65У	16.01	-	-
н65У	н91У	25.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:726 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:726 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н93У	-	-	494308.85	2252260.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н91У	-	-	494292.80	2252258.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н65У	-	-	494294.83	2252233.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н68У	-	-	494311.05	2252234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н93У	-	-	494308.85	2252260.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н93У	н91У	16.10	-	-
н91У	н65У	25.90	-	-
н65У	н68У	16.28	-	-
н68У	н93У	25.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:142 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:439 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	-	-	494325.04	2252261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н93У	-	-	494308.85	2252260.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н68У	-	-	494311.05	2252234.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н69У	-	-	494326.34	2252235.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н94У	-	-	494325.04	2252261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:439 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н93У	16.24	-	-
н93У	н68У	25.78	-	-
н68У	н69У	15.31	-	-
н69У	н94У	26.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:439 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:439 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:139 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	-	-	494340.92	2252262.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н94У	-	-	494325.04	2252261.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н69У	-	-	494326.34	2252235.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н72У	-	-	494343.45	2252236.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н95У	-	-	494340.92	2252262.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:139 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н94У	15.93	-	-
н94У	н69У	26.13	-	-
н69У	н72У	17.16	-	-
н72У	н95У	26.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:139 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	368
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:139 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1476 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	-	-	494367.27	2252238.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н97У	-	-	494365.13	2252264.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н95У	-	-	494340.92	2252262.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н72У	-	-	494343.45	2252236.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н96У	-	-	494367.27	2252238.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1476 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н97У	25.96	-	-
н97У	н95У	24.28	-	-
н95У	н72У	26.11	-	-
н72У	н96У	23.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1476 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	627 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{627} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1476 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	494369.16	2252238.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н99У	-	-	494387.43	2252266.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н100У	-	-	494383.04	2252265.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н97У	-	-	494365.13	2252264.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н96У	-	-	494367.27	2252238.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н98У	-	-	494369.16	2252238.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	32.97	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н99У	н100У	4.40	-	-
н100У	н97У	17.96	-	-
н97У	н96У	25.96	-	-
н96У	н98У	1.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 57		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	315 ± 6		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{315} = 6$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	300		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:655 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	-	-	494596.98	2252283.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н102У	-	-	494595.40	2252283.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н103У	-	-	494570.30	2252282.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н41У	-	-	494572.26	2252258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н39У	-	-	494580.65	2252258.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н37У	-	-	494598.27	2252258.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н101У	-	-	494596.98	2252283.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н102У	1.68	-	-
н102У	н103У	25.16	-	-
н103У	н41У	23.94	-	-
н41У	н39У	8.41	-	-
н39У	н37У	17.62	-	-
н37У	н101У	24.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 64		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	643 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{643} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	143		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	-	-	494570.30	2252282.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н104У	-	-	494554.75	2252281.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н44У	-	-	494556.18	2252255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н43У	-	-	494563.71	2252256.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н42У	-	-	494567.64	2252257.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н41У	-	-	494572.26	2252258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н103У	-	-	494570.30	2252282.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н104У	15.59	-	-
н104У	н44У	25.43	-	-
н44У	н43У	7.64	-	-
н43У	н42У	4.05	-	-
н42У	н41У	4.63	-	-
н41У	н103У	23.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 63		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	390 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	500		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	110		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:915 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:640 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	494556.18	2252255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н104У	-	-	494554.75	2252281.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н105У	-	-	494538.51	2252279.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н46У	-	-	494540.14	2252254.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н44У	-	-	494556.18	2252255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:640 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н104У	25.43	-	-
н104У	н105У	16.28	-	-
н105У	н46У	25.55	-	-
н46У	н44У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:640 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:640 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:897 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	-	-	494538.51	2252279.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н106У	-	-	494521.94	2252278.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н48У	-	-	494523.74	2252253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н46У	-	-	494540.14	2252254.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н105У	-	-	494538.51	2252279.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:897 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н106У	16.61	-	-
н106У	н48У	25.50	-	-
н48У	н46У	16.43	-	-
н46У	н105У	25.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:897 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:897 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:73 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	-	-	494523.74	2252253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н106У	-	-	494521.94	2252278.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н107У	-	-	494505.90	2252277.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н50У	-	-	494507.99	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н48У	-	-	494523.74	2252253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н106У	25.50	-	-
н106У	н107У	16.09	-	-
н107У	н50У	25.96	-	-
н50У	н48У	15.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:73 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:73 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	-	-	494507.99	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н107У	-	-	494505.90	2252277.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н108У	-	-	494490.26	2252276.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н50У	-	-	494507.99	2252251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н107У	25.96	-	-
н107У	н108У	15.69	-	-
н108У	н52У	25.40	-	-
н52У	н50У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1116
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:225 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:891 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н108У	-	-	494490.26	2252276.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н109У	-	-	494474.32	2252275.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н54У	-	-	494476.47	2252249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н52У	-	-	494491.93	2252251.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:891 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н108У	25.40	-	-
н108У	н109У	15.99	-	-
н109У	н54У	25.54	-	-
н54У	н52У	15.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:891 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:891 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1064 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	-	-	494474.32	2252275.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н110У	-	-	494458.29	2252274.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н56У	-	-	494460.30	2252248.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н54У	-	-	494476.47	2252249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н109У	-	-	494474.32	2252275.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1064 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н110У	16.08	-	-
н110У	н56У	25.92	-	-
н56У	н54У	16.25	-	-
н54У	н109У	25.54	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1064 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 57 А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1064 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	-	-	494667.98	2252264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н111У	-	-	494665.74	2252289.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н112У	-	-	494649.47	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н31У	-	-	494651.50	2252263.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н29У	-	-	494667.98	2252264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н111У	25.04	-	-
н111У	н112У	16.33	-	-
н112У	н31У	24.99	-	-
н31У	н29У	16.54	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:358 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:590 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	-	-	494683.73	2252265.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н113У	-	-	494681.62	2252290.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н111У	-	-	494665.74	2252289.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н29У	-	-	494667.98	2252264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н27У	-	-	494683.73	2252265.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:590 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н113У	25.33	-	-
н113У	н111У	15.94	-	-
н111У	н29У	25.04	-	-
н29У	н27У	15.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:590 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:590 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:241 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	-	-	494738.05	2252270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н114У	-	-	494736.23	2252295.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н115У	-	-	494719.34	2252293.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н21У	-	-	494721.41	2252268.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н20У	-	-	494738.05	2252270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:241 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н114У	24.93	-	-
н114У	н115У	16.95	-	-
н115У	н21У	25.20	-	-
н21У	н20У	16.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:241 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:241 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:31 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	-	-	494753.83	2252271.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н117У	-	-	494751.49	2252296.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н114У	-	-	494736.23	2252295.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н20У	-	-	494738.05	2252270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н116У	-	-	494753.83	2252271.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н117У	25.39	-	-
н117У	н114У	15.32	-	-
н114У	н20У	24.93	-	-
н20У	н116У	15.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:31 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:31 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	494785.57	2252273.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н118У	-	-	494783.53	2252299.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н119У	-	-	494767.03	2252297.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н120У	-	-	494769.65	2252272.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н11У	-	-	494785.57	2252273.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н118У	25.44	-	-
н118У	н119У	16.56	-	-
н119У	н120У	25.40	-	-
н120У	н11У	15.97	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:163 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:76 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	-	-	494801.51	2252275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н121У	-	-	494799.32	2252300.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н118У	-	-	494783.53	2252299.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н11У	-	-	494785.57	2252273.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н10У	-	-	494801.51	2252275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н121У	25.46	-	-
н121У	н118У	15.85	-	-
н118У	н11У	25.44	-	-
н11У	н10У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:76 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:76 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:77 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	-	-	494817.33	2252276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н122У	-	-	494815.16	2252302.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н121У	-	-	494799.32	2252300.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н10У	-	-	494801.51	2252275.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н14У	-	-	494817.33	2252276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н122У	25.30	-	-
н122У	н121У	15.90	-	-
н121У	н10У	25.46	-	-
н10У	н14У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:77 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:77 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:78 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	494833.39	2252278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н123У	-	-	494830.96	2252303.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н122У	-	-	494815.16	2252302.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н14У	-	-	494817.33	2252276.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н15У	-	-	494833.39	2252278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н123У	25.40	-	-
н123У	н122У	15.86	-	-
н122У	н14У	25.30	-	-
н14У	н15У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:78 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1082
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:78 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:84 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	-	-	494928.67	2252286.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н124У	-	-	494926.46	2252311.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н125У	-	-	494910.43	2252310.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н126У	-	-	494912.74	2252285.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н3У	-	-	494928.67	2252286.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н124У	25.18	-	-
н124У	н125У	16.09	-	-
н125У	н126У	25.15	-	-
н126У	н3У	15.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:84 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:84 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:85 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	-	-	494945.13	2252287.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н127У	-	-	494943.04	2252312.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н124У	-	-	494926.46	2252311.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н3У	-	-	494928.67	2252286.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н2У	-	-	494945.13	2252287.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н127У	25.03	-	-
н127У	н124У	16.64	-	-
н124У	н3У	25.18	-	-
н3У	н2У	16.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:85 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:85 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:87 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	-	-	494926.52	2252316.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н129У	-	-	494923.91	2252341.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н130У	-	-	494908.18	2252340.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н131У	-	-	494910.40	2252315.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н128У	-	-	494926.52	2252316.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н129У	25.01	-	-
н129У	н130У	15.77	-	-
н130У	н131У	25.27	-	-
н131У	н128У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:87 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:87 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н131У	-	-	494910.40	2252315.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н130У	-	-	494908.18	2252340.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н132У	-	-	494892.27	2252339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н133У	-	-	494892.91	2252331.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н134У	-	-	494894.31	2252314.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н131У	-	-	494910.40	2252315.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н131У	н130У	25.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н132У	15.93	-	-
н132У	н133У	7.84	-	-
н133У	н134У	17.90	-	-
н134У	н131У	16.15	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 64		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	500		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	91		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:88 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:93 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	-	-	494830.54	2252308.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н136У	-	-	494828.84	2252333.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н137У	-	-	494812.28	2252332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н138У	-	-	494814.91	2252307.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н135У	-	-	494830.54	2252308.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н136У	25.43	-	-
н136У	н137У	16.62	-	-
н137У	н138У	25.45	-	-
н138У	н135У	15.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:93 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 93
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:93 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:94 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	-	-	494814.91	2252307.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н137У	-	-	494812.28	2252332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н139У	-	-	494796.61	2252331.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н140У	-	-	494798.92	2252305.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н138У	-	-	494814.91	2252307.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н137У	25.45	-	-
н137У	н139У	15.73	-	-
н139У	н140У	25.38	-	-
н140У	н138У	16.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:94 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:94 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:96 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	-	-	494782.96	2252304.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н142У	-	-	494780.70	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н143У	-	-	494765.22	2252328.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н144У	-	-	494767.22	2252303.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н141У	-	-	494782.96	2252304.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н141У	н142У	25.61	-	-
н142У	н143У	15.53	-	-
н143У	н144У	25.72	-	-
н144У	н141У	15.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:96 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 96
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:96 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:98 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	494751.24	2252301.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н146У	-	-	494748.98	2252327.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н147У	-	-	494732.68	2252325.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н148У	-	-	494732.72	2252324.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н149У	-	-	494734.67	2252300.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н145У	-	-	494751.24	2252301.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н146У	25.55	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:98 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н147У	16.37	-	-
н147У	н148У	1.23	-	-
н148У	н149У	24.25	-	-
н149У	н145У	16.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:98 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 98		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	22		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:98 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:100 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	-	-	494713.26	2252298.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н151У	-	-	494711.16	2252324.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н153У	-	-	494697.42	2252297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н150У	-	-	494713.26	2252298.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	25.32	-	-
н151У	н152У	15.77	-	-
н152У	н153У	25.63	-	-
н153У	н150У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:100 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:100 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:101 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н154У	-	-	494678.84	2252321.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н155У	-	-	494681.20	2252296.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н153У	-	-	494697.42	2252297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н154У	16.63	-	-
н154У	н155У	25.58	-	-
н155У	н153У	16.27	-	-
н153У	н152У	25.63	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:101 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1499
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:101 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:102 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	-	-	494681.20	2252296.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н154У	-	-	494678.84	2252321.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н156У	-	-	494662.47	2252320.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н157У	-	-	494665.03	2252295.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н155У	-	-	494681.20	2252296.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н155У	н154У	25.58	-	-
н154У	н156У	16.40	-	-
н156У	н157У	25.80	-	-
н157У	н155У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:102 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 102
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:102 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:104 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	-	-	494649.13	2252293.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н159У	-	-	494646.95	2252319.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н160У	-	-	494631.08	2252317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н161У	-	-	494632.99	2252292.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н158У	-	-	494649.13	2252293.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:104 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н159У	25.42	-	-
н159У	н160У	15.95	-	-
н160У	н161У	25.11	-	-
н161У	н158У	16.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:104 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:104 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:34 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	-	-	494632.99	2252292.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н160У	-	-	494631.08	2252317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н162У	-	-	494614.94	2252315.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н163У	-	-	494616.73	2252291.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н161У	-	-	494632.99	2252292.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н161У	н160У	25.11	-	-
н160У	н162У	16.23	-	-
н162У	н163У	24.66	-	-
н163У	н161У	16.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:34 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1453
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:34 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:106 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н162У	-	-	494614.94	2252315.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н164У	-	-	494591.98	2252314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н165У	-	-	494592.62	2252289.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н166У	-	-	494596.30	2252289.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н163У	-	-	494616.73	2252291.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н162У	-	-	494614.94	2252315.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н162У	н164У	23.01	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:106 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н165У	24.85	-	-
н165У	н166У	3.69	-	-
н166У	н163У	20.49	-	-
н163У	н162У	24.66	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:106 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 106		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	585 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{585} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:106 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:107 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	-	-	494573.90	2252313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н168У	-	-	494574.95	2252288.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н165У	-	-	494592.62	2252289.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н164У	-	-	494591.98	2252314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н167У	-	-	494573.90	2252313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н168У	25.47	-	-
н168У	н165У	17.70	-	-
н165У	н164У	24.85	-	-
н164У	н167У	18.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:107 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 107
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	450 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{450} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	440
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:107 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:108 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n168У	-	-	494574.95	2252288.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n167У	-	-	494573.90	2252313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n169У	-	-	494551.62	2252312.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n170У	-	-	494553.82	2252286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n171У	-	-	494563.20	2252287.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n168У	-	-	494574.95	2252288.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
n168У	n167У	25.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:108 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н169У	22.35	-	-
н169У	н170У	25.30	-	-
н170У	н171У	9.42	-	-
н171У	н168У	11.77	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:108 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 108		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	550 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{550} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	530		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:108 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:109 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	-	-	494553.82	2252286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н169У	-	-	494551.62	2252312.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н172У	-	-	494535.23	2252310.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н173У	-	-	494537.16	2252285.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н170У	-	-	494553.82	2252286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н170У	н169У	25.30	-	-
н169У	н172У	16.45	-	-
н172У	н173У	25.45	-	-
н173У	н170У	16.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:109 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 109
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:109 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:110 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н173У	-	-	494537.16	2252285.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н172У	-	-	494535.23	2252310.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н175У	-	-	494521.40	2252283.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н173У	-	-	494537.16	2252285.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н173У	н172У	25.45	-	-
н172У	н174У	15.75	-	-
н174У	н175У	25.65	-	-
н175У	н173У	15.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:110 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 110
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:110 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:111 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н177У	-	-	494505.27	2252282.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н175У	-	-	494521.40	2252283.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н176У	16.78	-	-
н176У	н177У	26.08	-	-
н177У	н175У	16.18	-	-
н175У	н174У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:111 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 111
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:111 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:38 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н178У	-	-	494479.16	2252305.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н179У	-	-	494481.58	2252280.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н177У	-	-	494505.27	2252282.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н176У	н178У	23.76	-	-
н178У	н179У	25.27	-	-
н179У	н177У	23.76	-	-
н177У	н176У	26.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:38 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	610 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{610} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:38 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:113 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	-	-	494393.58	2252297.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н181У	-	-	494370.29	2252295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н182У	-	-	494371.82	2252271.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н183У	-	-	494388.36	2252273.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н184У	-	-	494395.16	2252273.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н180У	-	-	494393.58	2252297.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н181У	23.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:113 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н182У	23.87	-	-
н182У	н183У	16.59	-	-
н183У	н184У	6.82	-	-
н184У	н180У	24.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:113 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 113		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	563 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{563} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	37		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:113 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:114 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	-	-	494370.29	2252295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н185У	-	-	494353.80	2252294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н186У	-	-	494355.90	2252270.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н182У	-	-	494371.82	2252271.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н181У	-	-	494370.29	2252295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н185У	16.52	-	-
н185У	н186У	24.24	-	-
н186У	н182У	15.97	-	-
н182У	н181У	23.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:114 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:114 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:115 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	-	-	494353.80	2252294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н187У	-	-	494337.58	2252293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н188У	-	-	494340.01	2252269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н186У	-	-	494355.90	2252270.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н185У	-	-	494353.80	2252294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н185У	н187У	16.24	-	-
н187У	н188У	24.78	-	-
н188У	н186У	15.94	-	-
н186У	н185У	24.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:115 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 115
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:115 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:116 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	-	-	494337.58	2252293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н189У	-	-	494322.08	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н190У	-	-	494324.26	2252267.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н188У	-	-	494340.01	2252269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н187У	-	-	494337.58	2252293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н189У	15.53	-	-
н189У	н190У	25.06	-	-
н190У	н188У	15.80	-	-
н188У	н187У	24.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:116 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:116 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:117 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	-	-	494322.08	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н191У	-	-	494305.88	2252291.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н192У	-	-	494308.16	2252266.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н190У	-	-	494324.26	2252267.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н189У	-	-	494322.08	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:117 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н189У	н191У	16.25	-	-
н191У	н192У	25.04	-	-
н192У	н190У	16.15	-	-
н190У	н189У	25.06	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:117 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 117
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:117 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:118 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	-	-	494305.88	2252291.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н193У	-	-	494290.21	2252290.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н194У	-	-	494292.26	2252265.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н192У	-	-	494308.16	2252266.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н191У	-	-	494305.88	2252291.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н193У	15.69	-	-
н193У	н194У	25.49	-	-
н194У	н192У	15.95	-	-
н192У	н191У	25.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:118 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 118
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:118 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:120 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	-	-	494274.68	2252289.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н196У	-	-	494258.26	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н197У	-	-	494260.73	2252262.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н198У	-	-	494276.69	2252263.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н195У	-	-	494274.68	2252289.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:120 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н195У	н196У	16.50	-	-
н196У	н197У	25.59	-	-
н197У	н198У	16.01	-	-
н198У	н195У	25.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:120 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 120
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:120 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:121 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	-	-	494258.26	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н200У	-	-	494244.47	2252261.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н197У	-	-	494260.73	2252262.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н196У	-	-	494258.26	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:121 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н199У	16.01	-	-
н199У	н200У	25.30	-	-
н200У	н197У	16.31	-	-
н197У	н196У	25.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:121 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:121 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:122 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н201У	-	-	494226.33	2252284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н202У	-	-	494228.48	2252260.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н200У	-	-	494244.47	2252261.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н201У	16.08	-	-
н201У	н202У	24.98	-	-
н202У	н200У	16.04	-	-
н200У	н199У	25.30	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:122 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:122 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:126 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	-	-	494130.86	2252277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н204У	-	-	494132.67	2252252.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н205У	-	-	494149.01	2252253.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н206У	-	-	494146.87	2252278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н203У	-	-	494130.86	2252277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н204У	25.49	-	-
н204У	н205У	16.39	-	-
н205У	н206У	25.35	-	-
н206У	н203У	16.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:126 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 126
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:126 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:125 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н206У	-	-	494146.87	2252278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н205У	-	-	494149.01	2252253.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н207У	-	-	494164.91	2252254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н208У	-	-	494162.72	2252280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н206У	-	-	494146.87	2252278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н206У	н205У	25.35	-	-
н205У	н207У	15.95	-	-
н207У	н208У	25.68	-	-
н208У	н206У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:125 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 125
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:125 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:124 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	-	-	494162.72	2252280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н207У	-	-	494164.91	2252254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н209У	-	-	494197.29	2252257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н210У	-	-	494195.14	2252282.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н211У	-	-	494178.56	2252281.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н208У	-	-	494162.72	2252280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н207У	25.68	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:124 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н207У	н209У	32.49	-	-
н209У	н210У	25.45	-	-
н210У	н211У	16.64	-	-
н211У	н208У	15.87	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:124 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 124		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	827 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{827} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	227		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:124 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:123 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н209У	-	-	494197.29	2252257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н202У	-	-	494228.48	2252260.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н201У	-	-	494226.33	2252284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н212У	-	-	494212.22	2252284.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н213У	-	-	494203.35	2252283.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н210У	-	-	494195.14	2252282.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н209У	-	-	494197.29	2252257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:123 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н202У	31.29	-	-
н202У	н201У	24.98	-	-
н201У	н212У	14.14	-	-
н212У	н213У	8.89	-	-
н213У	н210У	8.23	-	-
н210У	н209У	25.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:123 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 123	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		789 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{789} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		800	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		11	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		100 -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:123 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:129 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	-	-	494130.86	2252277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н206У	-	-	494146.87	2252278.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н214У	-	-	494144.62	2252303.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н215У	-	-	494129.24	2252302.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н203У	-	-	494130.86	2252277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н206У	16.05	-	-
н206У	н214У	25.06	-	-
н214У	н215У	15.43	-	-
н215У	н203У	24.97	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:129 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 129
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:129 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:128 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	-	-	494111.24	2252298.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н217У	-	-	494113.61	2252276.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н203У	-	-	494130.86	2252277.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н215У	-	-	494129.24	2252302.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н218У	-	-	494113.25	2252301.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н216У	-	-	494111.24	2252298.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н216У	н217У	22.59	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:128 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н217У	н203У	17.30	-	-
н203У	н215У	24.97	-	-
н215У	н218У	16.04	-	-
н218У	н216У	3.25	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:128 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 128		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	442 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{442} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	42		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:128 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:131 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	-	-	494162.72	2252280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н211У	-	-	494178.56	2252281.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н219У	-	-	494176.64	2252306.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н220У	-	-	494160.83	2252305.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н208У	-	-	494162.72	2252280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н211У	15.87	-	-
н211У	н219У	24.94	-	-
н219У	н220У	15.86	-	-
н220У	н208У	24.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:131 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 131
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	207
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:131 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:132 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н210У	-	-	494195.14	2252282.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н221У	-	-	494193.98	2252293.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н222У	-	-	494192.80	2252307.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н219У	-	-	494176.64	2252306.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н211У	-	-	494178.56	2252281.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н210У	-	-	494195.14	2252282.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210У	н221У	10.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:132 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н221У	н222У	14.31	-	-
н222У	н219У	16.21	-	-
н219У	н211У	24.94	-	-
н211У	н210У	16.64	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:132 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 132		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:132 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:134 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н223У	-	-	494240.16	2252311.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н224У	-	-	494224.56	2252310.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н225У	-	-	494225.21	2252300.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н201У	-	-	494226.33	2252284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н223У	24.75	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:134 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н223У	н224У	15.65	-	-
н224У	н225У	9.28	-	-
н225У	н201У	15.84	-	-
н201У	н199У	16.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:134 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 134		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	396 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:134 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:135 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н226У	-	-	494255.54	2252312.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н223У	-	-	494240.16	2252311.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н199У	-	-	494242.33	2252286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н196У	-	-	494258.26	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н226У	-	-	494255.54	2252312.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н226У	н223У	15.43	-	-
н223У	н199У	24.75	-	-
н199У	н196У	16.01	-	-
н196У	н226У	24.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:135 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 135
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:135 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:11 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н227У	-	-	494271.55	2252313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н226У	-	-	494255.54	2252312.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н196У	-	-	494258.26	2252288.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н195У	-	-	494274.68	2252289.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н227У	-	-	494271.55	2252313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н227У	н226У	16.06	-	-
н226У	н196У	24.41	-	-
н196У	н195У	16.50	-	-
н195У	н227У	24.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:11 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 136
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:11 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:137 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	-	-	494287.77	2252314.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н227У	-	-	494271.55	2252313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н195У	-	-	494274.68	2252289.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н193У	-	-	494290.21	2252290.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н228У	-	-	494287.77	2252314.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	н227У	16.27	-	-
н227У	н195У	24.05	-	-
н195У	н193У	15.55	-	-
н193У	н228У	24.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:137 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 137
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:137 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:138 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	-	-	494303.84	2252316.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н228У	-	-	494287.77	2252314.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н193У	-	-	494290.21	2252290.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н191У	-	-	494305.88	2252291.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н229У	-	-	494303.84	2252316.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н228У	16.12	-	-
н228У	н193У	24.37	-	-
н193У	н191У	15.69	-	-
н191У	н229У	24.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:138 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 138
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:138 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:55 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н230У	-	-	494320.01	2252317.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н229У	-	-	494303.84	2252316.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н191У	-	-	494305.88	2252291.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н189У	-	-	494322.08	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н230У	-	-	494320.01	2252317.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н230У	н229У	16.22	-	-
н229У	н191У	24.75	-	-
н191У	н189У	16.25	-	-
н189У	н230У	24.68	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:55 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 139
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:55 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:140 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н231У	-	-	494335.61	2252318.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н230У	-	-	494320.01	2252317.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н189У	-	-	494322.08	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н187У	-	-	494337.58	2252293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н231У	-	-	494335.61	2252318.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:140 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н231У	н230У	15.65	-	-
н230У	н189У	24.68	-	-
н189У	н187У	15.53	-	-
н187У	н231У	24.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:140 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 140
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:140 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:141 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н232У	-	-	494351.71	2252319.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н231У	-	-	494335.61	2252318.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н187У	-	-	494337.58	2252293.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н185У	-	-	494353.80	2252294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н232У	-	-	494351.71	2252319.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н232У	н231У	16.15	-	-
н231У	н187У	24.90	-	-
н187У	н185У	16.24	-	-
н185У	н232У	25.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:141 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 666
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:141 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	-	-	494367.73	2252321.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н232У	-	-	494351.71	2252319.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н185У	-	-	494353.80	2252294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н181У	-	-	494370.29	2252295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н233У	-	-	494367.73	2252321.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233У	н232У	16.07	-	-
н232У	н185У	25.38	-	-
н185У	н181У	16.52	-	-
н181У	н233У	25.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:142 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:142 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:143 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	-	-	494393.58	2252297.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н234У	-	-	494392.80	2252323.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н233У	-	-	494367.73	2252321.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н181У	-	-	494370.29	2252295.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н180У	-	-	494393.58	2252297.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н234У	25.25	-	-
н234У	н233У	25.14	-	-
н233У	н181У	25.70	-	-
н181У	н180У	23.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:143 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 143
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	618 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{618} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	218
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:143 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:682 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н235У	-	-	494517.33	2252334.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н236У	-	-	494500.53	2252333.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:682 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н235У	25.52	-	-
н235У	н236У	16.85	-	-
н236У	н176У	25.15	-	-
н176У	н174У	16.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:682 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 145
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:682 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н236У	-	-	494500.53	2252333.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н237У	-	-	494476.16	2252331.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н238У	-	-	494464.52	2252304.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н178У	-	-	494479.16	2252305.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н176У	-	-	494502.77	2252308.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н176У	н236У	25.15	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н236У	н237У	24.44	-	-
н237У	н238У	29.83	-	-
н238У	н178У	14.73	-	-
н178У	н176У	23.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 145 А		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	809 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{809} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	209		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:288 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:146 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	-	-	494535.23	2252310.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н239У	-	-	494533.35	2252336.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н235У	-	-	494517.33	2252334.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н174У	-	-	494519.53	2252309.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н172У	-	-	494535.23	2252310.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н172У	н239У	25.40	-	-
н239У	н235У	16.06	-	-
н235У	н174У	25.52	-	-
н174У	н172У	15.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:146 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 146
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1522
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:146 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:147 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	-	-	494551.62	2252312.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н240У	-	-	494549.68	2252337.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н239У	-	-	494533.35	2252336.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н172У	-	-	494535.23	2252310.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н169У	-	-	494551.62	2252312.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	н240У	25.22	-	-
н240У	н239У	16.38	-	-
н239У	н172У	25.40	-	-
н172У	н169У	16.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:147 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 147
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:147 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:149 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	-	-	494591.98	2252314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н241У	-	-	494591.02	2252340.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н242У	-	-	494572.58	2252338.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н167У	-	-	494573.90	2252313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н164У	-	-	494591.98	2252314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н241У	26.09	-	-
н241У	н242У	18.49	-	-
н242У	н167У	25.10	-	-
н167У	н164У	18.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:149 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 149
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	468 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{468} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	68
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:149 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:150 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н243У	-	-	494612.56	2252341.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н241У	-	-	494591.02	2252340.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н164У	-	-	494591.98	2252314.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н162У	-	-	494614.94	2252315.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н243У	-	-	494612.56	2252341.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н241У	21.60	-	-
н241У	н164У	26.09	-	-
н164У	н162У	23.01	-	-
н162У	н243У	26.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:150 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 150
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	583 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{583} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:150 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:151 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	-	-	494631.08	2252317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н244У	-	-	494629.14	2252343.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н243У	-	-	494612.56	2252341.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н162У	-	-	494614.94	2252315.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н160У	-	-	494631.08	2252317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:151 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н160У	н244У	25.73	-	-
н244У	н243У	16.63	-	-
н243У	н162У	26.25	-	-
н162У	н160У	16.23	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:151 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 151
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:151 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:152 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	-	-	494646.95	2252319.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н245У	-	-	494645.88	2252331.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н246У	-	-	494644.65	2252344.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н244У	-	-	494629.14	2252343.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н160У	-	-	494631.08	2252317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н159У	-	-	494646.95	2252319.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159У	н245У	12.54	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:152 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н246У	12.84	-	-
н246У	н244У	15.55	-	-
н244У	н160У	25.73	-	-
н160У	н159У	15.95	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:152 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 152		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:152 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:155 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н247У	-	-	494693.10	2252348.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н248У	-	-	494676.85	2252346.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н249У	-	-	494677.60	2252341.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н154У	-	-	494678.84	2252321.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н247У	25.03	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:155 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н247У	н248У	16.30	-	-
н248У	н249У	5.57	-	-
н249У	н154У	19.57	-	-
н154У	н152У	16.63	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:155 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 155		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1158		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:155 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:156 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	-	-	494711.16	2252324.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н250У	-	-	494709.07	2252349.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н247У	-	-	494693.10	2252348.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н152У	-	-	494695.42	2252323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н151У	-	-	494711.16	2252324.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н151У	н250У	25.30	-	-
н250У	н247У	16.02	-	-
н247У	н152У	25.03	-	-
н152У	н151У	15.77	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:156 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 156
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:156 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:157 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	494732.72	2252324.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н147У	-	-	494732.68	2252325.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н251У	-	-	494731.16	2252350.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н252У	-	-	494714.26	2252349.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н253У	-	-	494716.36	2252323.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н148У	-	-	494732.72	2252324.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н147У	1.23	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:157 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147У	н251У	25.22	-	-
н251У	н252У	16.96	-	-
н252У	н253У	26.13	-	-
н253У	н148У	16.39	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:157 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 157		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	439 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{439} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	39		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:157 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:158 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	-	-	494746.84	2252352.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н251У	-	-	494731.16	2252350.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н147У	-	-	494732.68	2252325.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н146У	-	-	494748.98	2252327.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н254У	-	-	494746.84	2252352.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:158 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н254У	н251У	15.73	-	-
н251У	н147У	25.22	-	-
н147У	н146У	16.37	-	-
н146У	н254У	25.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:158 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 158
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:158 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:160 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	-	-	494780.70	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н255У	-	-	494778.51	2252354.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н256У	-	-	494762.72	2252353.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н143У	-	-	494765.22	2252328.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н142У	-	-	494780.70	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	н255У	24.97	-	-
н255У	н256У	15.84	-	-
н256У	н143У	24.91	-	-
н143У	н142У	15.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:160 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 160
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:160 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:161 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	-	-	494778.51	2252354.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н142У	-	-	494780.70	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н139У	-	-	494796.61	2252331.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н257У	-	-	494794.32	2252356.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н255У	-	-	494778.51	2252354.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н255У	н142У	24.97	-	-
н142У	н139У	15.95	-	-
н139У	н257У	25.15	-	-
н257У	н255У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:161 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 161
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:161 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:162 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	-	-	494812.28	2252332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н258У	-	-	494810.58	2252357.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н257У	-	-	494794.32	2252356.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н139У	-	-	494796.61	2252331.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н137У	-	-	494812.28	2252332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:162 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н137У	н258У	25.07	-	-
н258У	н257У	16.32	-	-
н257У	н139У	25.15	-	-
н139У	н137У	15.73	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:162 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 162
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:162 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	-	-	494828.84	2252333.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н259У	-	-	494826.72	2252358.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н258У	-	-	494810.58	2252357.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н137У	-	-	494812.28	2252332.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н136У	-	-	494828.84	2252333.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н136У	н259У	25.04	-	-
н259У	н258У	16.20	-	-
н258У	н137У	25.07	-	-
н137У	н136У	16.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:163 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:163 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:164 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н260У	-	-	494844.31	2252335.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н261У	-	-	494842.68	2252360.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н259У	-	-	494826.72	2252358.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н136У	-	-	494828.84	2252333.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н260У	-	-	494844.31	2252335.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н260У	н261У	24.99	-	-
н261У	н259У	16.01	-	-
н259У	н136У	25.04	-	-
н136У	н260У	15.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:164 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 164
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:164 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	-	-	494860.47	2252336.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н263У	-	-	494858.45	2252361.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н261У	-	-	494842.68	2252360.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н260У	-	-	494844.31	2252335.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н262У	-	-	494860.47	2252336.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н263У	25.04	-	-
н263У	н261У	15.82	-	-
н261У	н260У	24.99	-	-
н260У	н262У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:165 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	199
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:165 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:166 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н264У	-	-	494876.17	2252337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н265У	-	-	494874.30	2252362.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н263У	-	-	494858.45	2252361.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н262У	-	-	494860.47	2252336.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н264У	-	-	494876.17	2252337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н264У	н265У	25.01	-	-
н265У	н263У	15.90	-	-
н263У	н262У	25.04	-	-
н262У	н264У	15.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:166 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 166
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:166 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:167 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	-	-	494892.27	2252339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н266У	-	-	494890.58	2252364.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н265У	-	-	494874.30	2252362.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н264У	-	-	494876.17	2252337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н132У	-	-	494892.27	2252339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н132У	н266У	24.58	-	-
н266У	н265У	16.34	-	-
н265У	н264У	25.01	-	-
н264У	н132У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:167 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 167
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:167 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:168 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	-	-	494908.18	2252340.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н267У	-	-	494906.39	2252365.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н266У	-	-	494890.58	2252364.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н132У	-	-	494892.27	2252339.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н130У	-	-	494908.18	2252340.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н267У	25.00	-	-
н267У	н266У	15.86	-	-
н266У	н132У	24.58	-	-
н132У	н130У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:168 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 168
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:168 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:173 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	-	-	494905.78	2252371.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н269У	-	-	494904.09	2252396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н270У	-	-	494887.71	2252394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н271У	-	-	494889.97	2252369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н268У	-	-	494905.78	2252371.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н268У	н269У	25.43	-	-
н269У	н270У	16.48	-	-
н270У	н271У	24.99	-	-
н271У	н268У	15.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:173 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 173
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:173 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:174 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н270У	-	-	494887.71	2252394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н272У	-	-	494871.95	2252393.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н273У	-	-	494873.67	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н271У	-	-	494889.97	2252369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н270У	-	-	494887.71	2252394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н270У	н272У	15.78	-	-
н272У	н273У	25.46	-	-
н273У	н271У	16.36	-	-
н271У	н270У	24.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:174 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 174
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:174 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:175 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н272У	-	-	494871.95	2252393.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н274У	-	-	494855.86	2252392.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н275У	-	-	494857.52	2252367.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н273У	-	-	494873.67	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н272У	-	-	494871.95	2252393.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н272У	н274У	16.12	-	-
н274У	н275У	25.77	-	-
н275У	н273У	16.21	-	-
н273У	н272У	25.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:175 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 175
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:175 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:176 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	-	-	494857.52	2252367.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н274У	-	-	494855.86	2252392.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н276У	-	-	494849.16	2252392.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н277У	-	-	494839.74	2252391.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н278У	-	-	494841.63	2252365.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н275У	-	-	494857.52	2252367.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275У	н274У	25.77	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:176 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н274У	н276У	6.73	-	-
н276У	н277У	9.46	-	-
н277У	н278У	25.60	-	-
н278У	н275У	15.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:176 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 176		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	12		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:176 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:177 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	-	-	494841.63	2252365.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н277У	-	-	494839.74	2252391.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н279У	-	-	494824.23	2252389.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н280У	-	-	494825.81	2252364.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н278У	-	-	494841.63	2252365.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н278У	н277У	25.60	-	-
н277У	н279У	15.65	-	-
н279У	н280У	24.81	-	-
н280У	н278У	15.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:177 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 177
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:177 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:178 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н279У	-	-	494824.23	2252389.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н281У	-	-	494808.15	2252388.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н282У	-	-	494810.00	2252363.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н280У	-	-	494825.81	2252364.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н279У	-	-	494824.23	2252389.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н279У	н281У	16.12	-	-
н281У	н282У	25.07	-	-
н282У	н280У	15.86	-	-
н280У	н279У	24.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:178 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 178
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:178 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:179 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	-	-	494808.15	2252388.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н283У	-	-	494792.24	2252386.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н284У	-	-	494793.94	2252361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н282У	-	-	494810.00	2252363.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н281У	-	-	494808.15	2252388.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н281У	н283У	15.97	-	-
н283У	н284У	25.05	-	-
н284У	н282У	16.11	-	-
н282У	н281У	25.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:179 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 179
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:179 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:180 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	-	-	494793.94	2252361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н283У	-	-	494792.24	2252386.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н285У	-	-	494776.24	2252385.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н286У	-	-	494777.84	2252360.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н284У	-	-	494793.94	2252361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н283У	25.05	-	-
н283У	н285У	16.06	-	-
н285У	н286У	25.00	-	-
н286У	н284У	16.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:180 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 180
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:180 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:183 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н287У	-	-	494744.31	2252382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н288У	-	-	494728.37	2252381.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н289У	-	-	494730.41	2252356.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н290У	-	-	494746.21	2252357.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н287У	-	-	494744.31	2252382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н287У	н288У	16.00	-	-
н288У	н289У	25.05	-	-
н289У	н290У	15.85	-	-
н290У	н287У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:183 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 183
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:183 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:185 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н291У	-	-	494705.82	2252380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н292У	-	-	494689.95	2252378.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н293У	-	-	494692.56	2252353.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н294У	-	-	494708.24	2252354.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н291У	-	-	494705.82	2252380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н291У	н292У	15.97	-	-
н292У	н293У	25.02	-	-
н293У	н294У	15.73	-	-
н294У	н291У	25.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:185 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 185
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:185 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:189 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н295У	-	-	494641.99	2252374.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н296У	-	-	494626.16	2252373.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н297У	-	-	494628.54	2252348.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н298У	-	-	494644.48	2252349.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н295У	-	-	494641.99	2252374.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:189 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н295У	н296У	15.86	-	-
н296У	н297У	25.35	-	-
н297У	н298У	15.99	-	-
н298У	н295У	25.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:189 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 189
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:189 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:190 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	-	-	494626.16	2252373.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н299У	-	-	494610.36	2252372.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н300У	-	-	494612.54	2252347.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н297У	-	-	494628.54	2252348.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н296У	-	-	494626.16	2252373.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:190 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н299У	15.86	-	-
н299У	н300У	25.17	-	-
н300У	н297У	16.05	-	-
н297У	н296У	25.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:190 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 190
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:190 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:192 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н301У	-	-	494590.59	2252371.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н302У	-	-	494570.63	2252369.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н303У	-	-	494572.14	2252344.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н304У	-	-	494590.96	2252345.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н301У	-	-	494590.59	2252371.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:192 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н301У	н302У	20.05	-	-
н302У	н303У	25.24	-	-
н303У	н304У	18.88	-	-
н304У	н301У	25.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:192 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 192
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	495 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{495} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:192 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:194 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	-	-	494550.04	2252342.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н306У	-	-	494547.92	2252367.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н307У	-	-	494547.86	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н308У	-	-	494530.63	2252366.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н309У	-	-	494532.92	2252341.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н305У	-	-	494550.04	2252342.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:194 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н305У	н306У	25.62	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:194 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н306У	н307У	0.56	-	-
н307У	н308У	17.32	-	-
н308У	н309У	25.80	-	-
н309У	н305У	17.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:194 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 194		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	448 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{448} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	152		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:194 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:196 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н310У	-	-	494417.83	2252331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н311У	-	-	494415.43	2252356.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н312У	-	-	494397.66	2252355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н313У	-	-	494399.31	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н310У	-	-	494417.83	2252331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:196 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н310У	н311У	25.09	-	-
н311У	н312У	17.81	-	-
н312У	н313У	25.24	-	-
н313У	н310У	18.58	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:196 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 196
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	458 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{458} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:196 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:197 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н314У	-	-	494383.97	2252328.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н313У	-	-	494399.31	2252330.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н312У	-	-	494397.66	2252355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н315У	-	-	494381.33	2252353.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н314У	-	-	494383.97	2252328.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:197 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	н313У	15.39	-	-
н313У	н312У	25.24	-	-
н312У	н315У	16.40	-	-
н315У	н314У	25.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:197 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 197
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:197 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:198 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н314У	-	-	494383.97	2252328.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н315У	-	-	494381.33	2252353.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н316У	-	-	494365.34	2252352.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н317У	-	-	494367.52	2252327.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н314У	-	-	494383.97	2252328.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	н315У	25.03	-	-
н315У	н316У	16.05	-	-
н316У	н317У	24.96	-	-
н317У	н314У	16.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:198 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 198
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:198 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:199 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н317У	-	-	494367.52	2252327.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н316У	-	-	494365.34	2252352.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н318У	-	-	494349.40	2252351.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н319У	-	-	494351.63	2252326.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н317У	-	-	494367.52	2252327.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:199 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н317У	н316У	24.96	-	-
н316У	н318У	16.00	-	-
н318У	н319У	24.89	-	-
н319У	н317У	15.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:199 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 199
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:199 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:206 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н320У	-	-	494239.69	2252317.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н321У	-	-	494255.48	2252318.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н322У	-	-	494253.85	2252343.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н323У	-	-	494237.12	2252341.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н320У	-	-	494239.69	2252317.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н320У	н321У	15.84	-	-
н321У	н322У	25.00	-	-
н322У	н323У	16.82	-	-
н323У	н320У	24.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:206 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 206
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:206 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:208 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н324У	-	-	494207.60	2252314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н325У	-	-	494206.17	2252338.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н326У	-	-	494189.86	2252337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н327У	-	-	494191.76	2252313.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н324У	-	-	494207.60	2252314.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:208 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н324У	н325У	24.12	-	-
н325У	н326У	16.35	-	-
н326У	н327У	24.29	-	-
н327У	н324У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:208 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 1021
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:208 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н326У	-	-	494189.86	2252337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н328У	-	-	494174.19	2252336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н329У	-	-	494163.09	2252335.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н330У	-	-	494157.75	2252335.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н331У	-	-	494159.71	2252316.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н332У	-	-	494159.97	2252311.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н333У	-	-	494176.84	2252312.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	-	-	494191.76	2252313.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н326У	-	-	494189.86	2252337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н326У	н328У	15.74	-	-			
н328У	н329У	11.15	-	-			
н329У	н330У	5.34	-	-			
н330У	н331У	19.49	-	-			
н331У	н332У	5.02	-	-			
н332У	н333У	16.92	-	-			
н333У	н327У	14.97	-	-			
н327У	н326У	24.29	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 17			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:209 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	769 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{769} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	369
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:209 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:211 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н334У	-	-	494126.20	2252332.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н335У	-	-	494127.70	2252308.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н336У	-	-	494143.93	2252309.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н337У	-	-	494143.45	2252317.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н338У	-	-	494142.50	2252327.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н339У	-	-	494142.02	2252334.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н340У	-	-	494137.69	2252333.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:211 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н341У	-	-	494129.45	2252332.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н334У	-	-	494126.20	2252332.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:211 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н334У	н335У	24.22	-	-			
н335У	н336У	16.28	-	-			
н336У	н337У	7.73	-	-			
н337У	н338У	9.79	-	-			
н338У	н339У	6.94	-	-			
н339У	н340У	4.38	-	-			
н340У	н341У	8.27	-	-			
н341У	н334У	3.25	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:211 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 211			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:211 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:211 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:212 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н342У	-	-	494110.12	2252310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н343У	-	-	494112.22	2252307.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н335У	-	-	494127.70	2252308.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н334У	-	-	494126.20	2252332.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н344У	-	-	494107.66	2252331.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н342У	-	-	494110.12	2252310.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:212 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342У	н343У	3.56	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:212 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н343У	н335У	15.53	-	-
н335У	н334У	24.22	-	-
н334У	н344У	18.57	-	-
н344У	н342У	21.61	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:212 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 212		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	435 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{435} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	35		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:212 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:217 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н328У	-	-	494174.19	2252336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н345У	-	-	494172.28	2252361.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н346У	-	-	494156.07	2252360.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н330У	-	-	494157.75	2252335.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н329У	-	-	494163.09	2252335.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н328У	-	-	494174.19	2252336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н328У	н345У	25.30	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:217 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н345У	н346У	16.26	-	-
н346У	н330У	24.79	-	-
н330У	н329У	5.34	-	-
н329У	н328У	11.15	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:217 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 217		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	14		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:217 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:218 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н345У	-	-	494172.28	2252361.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н328У	-	-	494174.19	2252336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н326У	-	-	494189.86	2252337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н347У	-	-	494187.65	2252362.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н345У	-	-	494172.28	2252361.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:218 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н345У	н328У	25.30	-	-
н328У	н326У	15.74	-	-
н326У	н347У	25.08	-	-
н347У	н345У	15.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:218 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 218
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:218 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:219 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н347У	-	-	494187.65	2252362.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н326У	-	-	494189.86	2252337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н325У	-	-	494206.17	2252338.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н348У	-	-	494204.98	2252350.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н349У	-	-	494204.93	2252364.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н347У	-	-	494187.65	2252362.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:219 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н347У	н326У	25.08	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:219 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н326У	н325У	16.35	-	-
н325У	н348У	11.49	-	-
н348У	н349У	13.85	-	-
н349У	н347У	17.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:219 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 219		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	416 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	16		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:219 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:222 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н350У	-	-	494236.16	2252366.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н351У	-	-	494236.71	2252361.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н323У	-	-	494237.12	2252341.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н322У	-	-	494253.85	2252343.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н352У	-	-	494251.80	2252368.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н350У	-	-	494236.16	2252366.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н351У	5.27	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:222 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н351У	н323У	19.72	-	-
н323У	н322У	16.82	-	-
н322У	н352У	24.55	-	-
н352У	н350У	15.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:222 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 222		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	398 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:222 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:223 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	-	-	494251.80	2252368.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н322У	-	-	494253.85	2252343.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н353У	-	-	494270.03	2252344.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н354У	-	-	494268.11	2252369.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н352У	-	-	494251.80	2252368.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н352У	н322У	24.55	-	-
н322У	н353У	16.22	-	-
н353У	н354У	24.72	-	-
н354У	н352У	16.36	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:223 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 223
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:223 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:224 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н354У	-	-	494268.11	2252369.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н353У	-	-	494270.03	2252344.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н355У	-	-	494285.39	2252345.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н356У	-	-	494283.51	2252370.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н354У	-	-	494268.11	2252369.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н354У	н353У	24.72	-	-
н353У	н355У	15.38	-	-
н355У	н356У	25.14	-	-
н356У	н354У	15.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:224 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 224
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:224 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н356У	-	-	494283.51	2252370.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н355У	-	-	494285.39	2252345.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н357У	-	-	494285.84	2252345.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н359У	-	-	494299.70	2252372.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н356У	-	-	494283.51	2252370.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н356У	н355У	25.14	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н355У	н357У	0.45	-	-
н357У	н358У	15.75	-	-
н358У	н359У	24.94	-	-
н359У	н356У	16.24	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:225 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 59		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:225 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:226 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н360У	-	-	494317.58	2252348.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н361У	-	-	494315.48	2252373.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н359У	-	-	494299.70	2252372.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н360У	16.11	-	-
н360У	н361У	24.99	-	-
н361У	н359У	15.83	-	-
н359У	н358У	24.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:226 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:226 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:227 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	-	-	494315.48	2252373.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н360У	-	-	494317.58	2252348.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н362У	-	-	494333.26	2252349.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н363У	-	-	494331.80	2252374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н361У	-	-	494315.48	2252373.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:227 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н361У	н360У	24.99	-	-
н360У	н362У	15.74	-	-
н362У	н363У	24.95	-	-
н363У	н361У	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:227 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 227
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1096
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:227 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:228 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	-	-	494349.40	2252351.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н364У	-	-	494347.64	2252375.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н363У	-	-	494331.80	2252374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н362У	-	-	494333.26	2252349.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н318У	-	-	494349.40	2252351.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:228 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н318У	н364У	24.92	-	-
н364У	н363У	15.89	-	-
н363У	н362У	24.95	-	-
н362У	н318У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:228 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 228
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:228 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:229 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н316У	-	-	494365.34	2252352.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н365У	-	-	494363.68	2252377.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н364У	-	-	494347.64	2252375.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н318У	-	-	494349.40	2252351.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н316У	-	-	494365.34	2252352.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:229 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н316У	н365У	24.90	-	-
н365У	н364У	16.09	-	-
н364У	н318У	24.92	-	-
н318У	н316У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:229 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 229
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:229 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:230 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	-	-	494381.33	2252353.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н366У	-	-	494379.11	2252378.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н365У	-	-	494363.68	2252377.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н316У	-	-	494365.34	2252352.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н315У	-	-	494381.33	2252353.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:230 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н315У	н366У	24.87	-	-
н366У	н365У	15.48	-	-
н365У	н316У	24.90	-	-
н316У	н315У	16.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:230 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 230
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:230 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:231 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	-	-	494397.66	2252355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н367У	-	-	494395.61	2252379.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н366У	-	-	494379.11	2252378.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н315У	-	-	494381.33	2252353.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н312У	-	-	494397.66	2252355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:231 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н312У	н367У	24.70	-	-
н367У	н366У	16.56	-	-
н366У	н315У	24.87	-	-
н315У	н312У	16.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:231 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 231
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:231 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н311У	-	-	494415.43	2252356.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н368У	-	-	494413.04	2252381.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н367У	-	-	494395.61	2252379.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н312У	-	-	494397.66	2252355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н311У	-	-	494415.43	2252356.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н311У	н368У	24.90	-	-
н368У	н367У	17.49	-	-
н367У	н312У	24.70	-	-
н312У	н311У	17.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:232 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	438 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{438} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:232 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:233 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н307У	-	-	494547.86	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н369У	-	-	494545.12	2252393.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н370У	-	-	494531.02	2252392.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н371У	-	-	494529.00	2252392.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н308У	-	-	494530.63	2252366.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н307У	-	-	494547.86	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н307У	н369У	24.81	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:233 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н369У	н370У	14.13	-	-
н370У	н371У	2.02	-	-
н371У	н308У	25.32	-	-
н308У	н307У	17.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:233 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 233		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	419 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	19		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:233 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:234 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н372У	-	-	494562.89	2252369.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н373У	-	-	494560.84	2252394.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н369У	-	-	494545.12	2252393.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н307У	-	-	494547.86	2252368.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н306У	-	-	494547.92	2252367.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н372У	-	-	494562.89	2252369.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н372У	н373У	24.82	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:234 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373У	н369У	15.76	-	-
н369У	н307У	24.81	-	-
н307У	н306У	0.56	-	-
н306У	н372У	15.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:234 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 762		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	386 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	14		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:234 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:72 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н292У	-	-	494689.95	2252378.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н374У	-	-	494688.29	2252403.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н375У	-	-	494672.37	2252401.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н376У	-	-	494672.84	2252393.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н377У	-	-	494674.34	2252377.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н292У	-	-	494689.95	2252378.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н292У	н374У	24.69	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:72 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н374У	н375У	15.96	-	-
н375У	н376У	8.70	-	-
н376У	н377У	16.02	-	-
н377У	н292У	15.65	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:72 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 241		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	7		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:72 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:242 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н378У	-	-	494703.54	2252404.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н374У	-	-	494688.29	2252403.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н292У	-	-	494689.95	2252378.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н291У	-	-	494705.82	2252380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н378У	-	-	494703.54	2252404.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:242 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н378У	н374У	15.29	-	-
н374У	н292У	24.69	-	-
н292У	н291У	15.97	-	-
н291У	н378У	24.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:242 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 242
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	381 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{381} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:242 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:243 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н288У	-	-	494728.37	2252381.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н379У	-	-	494726.30	2252406.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н380У	-	-	494709.40	2252405.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н381У	-	-	494711.71	2252380.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н288У	-	-	494728.37	2252381.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:243 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н288У	н379У	24.97	-	-
н379У	н380У	16.96	-	-
н380У	н381У	24.99	-	-
н381У	н288У	16.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:243 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 243
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:243 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:244 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	-	-	494742.75	2252407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н379У	-	-	494726.30	2252406.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н288У	-	-	494728.37	2252381.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н287У	-	-	494744.31	2252382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н382У	-	-	494742.75	2252407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:244 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н382У	н379У	16.51	-	-
н379У	н288У	24.97	-	-
н288У	н287У	16.00	-	-
н287У	н382У	24.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:244 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 764
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:244 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:245 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н383У	-	-	494758.19	2252409.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н382У	-	-	494742.75	2252407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н287У	-	-	494744.31	2252382.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н384У	-	-	494760.25	2252384.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н383У	-	-	494758.19	2252409.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:245 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н383У	н382У	15.50	-	-
н382У	н287У	24.94	-	-
н287У	н384У	15.99	-	-
н384У	н383У	25.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:245 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 245
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:245 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:253 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	-	-	494870.16	2252418.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н272У	-	-	494871.95	2252393.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н270У	-	-	494887.71	2252394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н386У	-	-	494885.86	2252420.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н385У	-	-	494870.16	2252418.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:253 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н385У	н272У	24.99	-	-
н272У	н270У	15.78	-	-
н270У	н386У	25.51	-	-
н386У	н385У	15.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:253 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 253
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:253 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:254 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н387У	-	-	494901.98	2252421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н386У	-	-	494885.86	2252420.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н270У	-	-	494887.71	2252394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н269У	-	-	494904.09	2252396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н387У	-	-	494901.98	2252421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:254 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н387У	н386У	16.18	-	-
н386У	н270У	25.51	-	-
н270У	н269У	16.48	-	-
н269У	н387У	25.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:254 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 254
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:254 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:255 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н388У	-	-	494919.92	2252397.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н389У	-	-	494917.95	2252422.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н387У	-	-	494901.98	2252421.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н269У	-	-	494904.09	2252396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н388У	-	-	494919.92	2252397.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:255 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н388У	н389У	25.47	-	-
н389У	н387У	16.03	-	-
н387У	н269У	25.12	-	-
н269У	н388У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:255 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 255
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:255 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:256 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	-	-	494933.51	2252424.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н389У	-	-	494917.95	2252422.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н388У	-	-	494919.92	2252397.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н391У	-	-	494935.62	2252399.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н390У	-	-	494933.51	2252424.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:256 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н390У	н389У	15.62	-	-
н389У	н388У	25.47	-	-
н388У	н391У	15.79	-	-
н391У	н390У	25.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:256 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 256
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:256 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:257 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н392У	-	-	494933.54	2252429.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н393У	-	-	494931.39	2252454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н394У	-	-	494915.71	2252453.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н395У	-	-	494917.15	2252428.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н392У	-	-	494933.54	2252429.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:257 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н392У	н393У	25.23	-	-
н393У	н394У	15.70	-	-
н394У	н395У	25.74	-	-
н395У	н392У	16.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:257 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 257
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:257 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:258 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н394У	-	-	494915.71	2252453.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н396У	-	-	494899.35	2252452.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н397У	-	-	494900.81	2252426.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н395У	-	-	494917.15	2252428.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н394У	-	-	494915.71	2252453.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н394У	н396У	16.41	-	-
н396У	н397У	25.83	-	-
н397У	н395У	16.40	-	-
н395У	н394У	25.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:258 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 258
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:258 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:259 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н396У	-	-	494899.35	2252452.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н398У	-	-	494883.38	2252451.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н399У	-	-	494885.40	2252425.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н397У	-	-	494900.81	2252426.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н396У	-	-	494899.35	2252452.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н396У	н398У	16.04	-	-
н398У	н399У	25.64	-	-
н399У	н397У	15.46	-	-
н397У	н396У	25.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:259 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 259
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:259 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:260 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н399У	-	-	494885.40	2252425.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н398У	-	-	494883.38	2252451.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н400У	-	-	494867.15	2252449.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н401У	-	-	494868.95	2252424.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н399У	-	-	494885.40	2252425.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:260 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н399У	н398У	25.64	-	-
н398У	н400У	16.30	-	-
н400У	н401У	25.53	-	-
н401У	н399У	16.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:260 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 260
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:260 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	-	-	494867.15	2252449.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н402У	-	-	494851.50	2252448.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н403У	-	-	494853.51	2252422.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н401У	-	-	494868.95	2252424.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н400У	-	-	494867.15	2252449.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н400У	н402У	15.74	-	-
н402У	н403У	25.18	-	-
н403У	н401У	15.49	-	-
н401У	н400У	25.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:261 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:261 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:265 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н404У	-	-	494805.70	2252418.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н405У	-	-	494805.03	2252429.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н406У	-	-	494803.73	2252443.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н407У	-	-	494787.65	2252442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н408У	-	-	494789.65	2252417.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н404У	-	-	494805.70	2252418.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:265 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н404У	н405У	10.81	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:265 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н405У	н406У	13.90	-	-
н406У	н407У	16.09	-	-
н407У	н408У	25.38	-	-
н408У	н404У	16.11	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:265 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 265		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	405 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:265 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:267 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н409У	-	-	494771.55	2252441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н410У	-	-	494755.66	2252439.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н411У	-	-	494757.55	2252414.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н412У	-	-	494773.84	2252416.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н409У	-	-	494771.55	2252441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:267 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н409У	н410У	15.97	-	-
н410У	н411У	25.01	-	-
н411У	н412У	16.35	-	-
н412У	н409У	25.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:267 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 267
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:267 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:270 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	-	-	494724.10	2252437.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н414У	-	-	494707.46	2252435.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н415У	-	-	494709.41	2252410.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н416У	-	-	494725.80	2252412.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н417У	-	-	494724.80	2252427.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н413У	-	-	494724.10	2252437.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:270 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н413У	н414У	16.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:270 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н414У	н415У	25.01	-	-
н415У	н416У	16.45	-	-
н416У	н417У	15.55	-	-
н417У	н413У	9.65	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:270 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 270		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	17		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:270 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:274 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н418У	-	-	494655.83	2252407.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н419У	-	-	494655.30	2252416.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н420У	-	-	494653.88	2252432.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н421У	-	-	494637.80	2252431.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н422У	-	-	494638.64	2252418.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н423У	-	-	494639.79	2252406.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н418У	-	-	494655.83	2252407.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:274 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н418У	н419У	9.72	-	-
н419У	н420У	15.35	-	-
н420У	н421У	16.11	-	-
н421У	н422У	12.44	-	-
н422У	н423У	12.70	-	-
н423У	н418У	16.08	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:274 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 274		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:274 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:319 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н424У	-	-	494463.84	2252416.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н425У	-	-	494461.92	2252442.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н426У	-	-	494444.19	2252440.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н427У	-	-	494444.65	2252435.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н428У	-	-	494445.42	2252428.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н429У	-	-	494446.49	2252415.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н424У	-	-	494463.84	2252416.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:319 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н424У	н425У	25.70	-	-
н425У	н426У	17.80	-	-
н426У	н427У	5.43	-	-
н427У	н428У	7.29	-	-
н428У	н429У	12.98	-	-
н429У	н424У	17.42	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:319 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 319		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	452 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{452} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	52		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:319 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:317 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н430У	-	-	494430.83	2252414.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н431У	-	-	494430.16	2252421.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н432У	-	-	494429.76	2252424.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н433У	-	-	494429.24	2252430.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н434У	-	-	494428.86	2252433.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н435У	-	-	494428.18	2252439.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н436У	-	-	494412.47	2252437.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:317 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н437У	-	-	494415.14	2252412.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н430У	-	-	494430.83	2252414.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:317 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н430У	н431У	6.91	-	-			
н431У	н432У	3.34	-	-			
н432У	н433У	5.95	-	-			
н433У	н434У	3.25	-	-			
н434У	н435У	5.87	-	-			
н435У	н436У	15.77	-	-			
н436У	н437У	25.18	-	-			
н437У	н430У	15.74	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:317 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 317			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:317 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:317 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:323 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н420У	-	-	494653.88	2252432.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н438У	-	-	494652.13	2252457.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н439У	-	-	494636.06	2252455.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н421У	-	-	494637.80	2252431.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н420У	-	-	494653.88	2252432.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:323 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н420У	н438У	25.20	-	-
н438У	н439У	16.13	-	-
н439У	н421У	24.90	-	-
н421У	н420У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:323 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:323 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:322 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н421У	-	-	494637.80	2252431.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н439У	-	-	494636.06	2252455.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н440У	-	-	494619.96	2252454.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н441У	-	-	494621.65	2252430.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н421У	-	-	494637.80	2252431.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:322 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н421У	н439У	24.90	-	-
н439У	н440У	16.15	-	-
н440У	н441У	24.66	-	-
н441У	н421У	16.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:322 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 322
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:322 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:325 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н442У	-	-	494684.79	2252453.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н443У	-	-	494684.47	2252459.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н444У	-	-	494667.76	2252458.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н445У	-	-	494669.91	2252433.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н446У	-	-	494686.01	2252434.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н442У	-	-	494684.79	2252453.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:325 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н442У	н443У	6.17	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:325 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н443У	н444У	16.77	-	-
н444У	н445У	25.58	-	-
н445У	н446У	16.14	-	-
н446У	н442У	19.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:325 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 325		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	22		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1707		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:325 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:327 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	-	-	494724.10	2252437.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н447У	-	-	494722.15	2252463.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н448У	-	-	494705.40	2252462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н414У	-	-	494707.46	2252435.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н413У	-	-	494724.10	2252437.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:327 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н413У	н447У	26.22	-	-
н447У	н448У	16.81	-	-
н448У	н414У	26.46	-	-
н414У	н413У	16.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:327 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 327
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	441 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{441} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:327 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:328 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	-	-	494739.84	2252438.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н450У	-	-	494737.96	2252464.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н447У	-	-	494722.15	2252463.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н413У	-	-	494724.10	2252437.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н449У	-	-	494739.84	2252438.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:328 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н449У	н450У	26.01	-	-
н450У	н447У	15.86	-	-
н447У	н413У	26.22	-	-
н413У	н449У	15.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:328 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 328
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1086
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:328 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:329 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н410У	-	-	494755.66	2252439.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н451У	-	-	494753.76	2252466.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н450У	-	-	494737.96	2252464.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н449У	-	-	494739.84	2252438.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н452У	-	-	494744.14	2252438.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н453У	-	-	494752.09	2252439.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н410У	-	-	494755.66	2252439.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:329 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н410У	н451У	26.33	-	-
н451У	н450У	15.85	-	-
н450У	н449У	26.01	-	-
н449У	н452У	4.30	-	-
н452У	н453У	7.97	-	-
н453У	н410У	3.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:329 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 329		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:329 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:330 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н409У	-	-	494771.55	2252441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н454У	-	-	494769.72	2252467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н451У	-	-	494753.76	2252466.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н410У	-	-	494755.66	2252439.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н409У	-	-	494771.55	2252441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:330 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н409У	н454У	26.02	-	-
н454У	н451У	16.01	-	-
н451У	н410У	26.33	-	-
н410У	н409У	15.97	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:330 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 330
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:330 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:331 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	-	-	494787.65	2252442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н455У	-	-	494785.51	2252468.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н454У	-	-	494769.72	2252467.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н409У	-	-	494771.55	2252441.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н407У	-	-	494787.65	2252442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:331 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н407У	н455У	25.87	-	-
н455У	н454У	15.84	-	-
н454У	н409У	26.02	-	-
н409У	н407У	16.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:331 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 331
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:331 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:332 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н406У	-	-	494803.73	2252443.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н456У	-	-	494801.83	2252469.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н455У	-	-	494785.51	2252468.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н407У	-	-	494787.65	2252442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н406У	-	-	494803.73	2252443.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:332 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н406У	н456У	26.49	-	-
н456У	н455У	16.37	-	-
н455У	н407У	25.87	-	-
н407У	н406У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:332 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 332
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:332 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:333 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н457У	-	-	494819.63	2252445.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н458У	-	-	494819.59	2252445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н459У	-	-	494818.07	2252471.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н456У	-	-	494801.83	2252469.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н406У	-	-	494803.73	2252443.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н457У	-	-	494819.63	2252445.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:333 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н457У	н458У	0.43	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:333 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н458У	н459У	25.87	-	-
н459У	н456У	16.29	-	-
н456У	н406У	26.49	-	-
н406У	н457У	15.97	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:333 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 333		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	426 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	26		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1088		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:333 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:334 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н460У	-	-	494835.76	2252446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н461У	-	-	494833.39	2252472.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н459У	-	-	494818.07	2252471.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н458У	-	-	494819.59	2252445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н460У	-	-	494835.76	2252446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н460У	н461У	25.92	-	-
н461У	н459У	15.37	-	-
н459У	н458У	25.87	-	-
н458У	н460У	16.22	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:334 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 334
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:334 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:335 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н402У	-	-	494851.50	2252448.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н462У	-	-	494849.63	2252473.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н461У	-	-	494833.39	2252472.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н460У	-	-	494835.76	2252446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н402У	-	-	494851.50	2252448.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:335 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н402У	н462У	25.89	-	-
н462У	н461У	16.29	-	-
н461У	н460У	25.92	-	-
н460У	н402У	15.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:335 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 335
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:335 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	-	-	494867.15	2252449.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н463У	-	-	494865.24	2252475.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н462У	-	-	494849.63	2252473.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н402У	-	-	494851.50	2252448.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н400У	-	-	494867.15	2252449.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н400У	н463У	25.48	-	-
н463У	н462У	15.66	-	-
н462У	н402У	25.89	-	-
н402У	н400У	15.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:336 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:336 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:35 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н464У	-	-	494897.57	2252477.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н465У	-	-	494881.48	2252476.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н398У	-	-	494883.38	2252451.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н396У	-	-	494899.35	2252452.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н464У	-	-	494897.57	2252477.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н464У	н465У	16.14	-	-
н465У	н398У	25.33	-	-
н398У	н396У	16.04	-	-
н396У	н464У	25.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:35 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 338
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:35 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:341 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н466У	-	-	494926.66	2252510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н467У	-	-	494910.42	2252509.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н468У	-	-	494912.88	2252484.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н469У	-	-	494928.11	2252485.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н466У	-	-	494926.66	2252510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:341 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н466У	н467У	16.26	-	-
н467У	н468У	25.46	-	-
н468У	н469У	15.28	-	-
н469У	н466У	24.92	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:341 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 341
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:341 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н470У	-	-	494894.77	2252508.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н471У	-	-	494888.03	2252508.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н472У	-	-	494878.85	2252506.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н473У	-	-	494880.97	2252481.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н474У	-	-	494897.08	2252483.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н470У	-	-	494894.77	2252508.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н470У	н471У	6.75	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н471У	н472У	9.25	-	-
н472У	н473У	25.06	-	-
н473У	н474У	16.16	-	-
н474У	н470У	25.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:343 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 26		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:343 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:348 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	-	-	494815.16	2252501.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н476У	-	-	494799.28	2252500.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н477У	-	-	494801.08	2252475.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н478У	-	-	494816.94	2252476.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н475У	-	-	494815.16	2252501.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н475У	н476У	15.94	-	-
н476У	н477У	25.08	-	-
н477У	н478У	15.91	-	-
н478У	н475У	25.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:348 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 348
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:348 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:349 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	-	-	494799.28	2252500.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н479У	-	-	494783.23	2252499.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н480У	-	-	494785.23	2252474.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н477У	-	-	494801.08	2252475.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н476У	-	-	494799.28	2252500.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:349 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н476У	н479У	16.10	-	-
н479У	н480У	25.17	-	-
н480У	н477У	15.90	-	-
н477У	н476У	25.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:349 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 349
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:349 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:353 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	-	-	494721.66	2252468.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н482У	-	-	494737.25	2252470.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н483У	-	-	494735.53	2252495.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н484У	-	-	494719.68	2252494.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н481У	-	-	494721.66	2252468.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:353 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н482У	15.64	-	-
н482У	н483У	25.46	-	-
н483У	н484У	15.89	-	-
н484У	н481У	25.67	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:353 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 353
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:353 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:354 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	-	-	494721.66	2252468.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н484У	-	-	494719.68	2252494.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н485У	-	-	494702.44	2252492.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н486У	-	-	494704.57	2252467.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н481У	-	-	494721.66	2252468.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:354 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н484У	25.67	-	-
н484У	н485У	17.32	-	-
н485У	н486У	25.47	-	-
н486У	н481У	17.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:354 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 354
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	441 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{441} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:354 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:355 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н487У	-	-	494697.35	2252492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н488У	-	-	494681.09	2252491.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н489У	-	-	494683.39	2252465.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н490У	-	-	494699.82	2252466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н487У	-	-	494697.35	2252492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:355 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н487У	н488У	16.30	-	-
н488У	н489У	25.72	-	-
н489У	н490У	16.48	-	-
н490У	н487У	25.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:355 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 355
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:355 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н489У	-	-	494683.39	2252465.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н488У	-	-	494681.09	2252491.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н491У	-	-	494665.11	2252489.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н492У	-	-	494664.75	2252489.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н493У	-	-	494664.87	2252488.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н494У	-	-	494666.28	2252476.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н495У	-	-	494667.14	2252464.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н496У	-	-	494667.17	2252464.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н489У	-	-	494683.39	2252465.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н489У	н488У	25.72	-	-			
н488У	н491У	16.02	-	-			
н491У	н492У	0.55	-	-			
н492У	н493У	0.85	-	-			
н493У	н494У	12.42	-	-			
н494У	н495У	11.76	-	-			
н495У	н496У	0.40	-	-			
н496У	н489У	16.27	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 21				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:356 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	82
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:356 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н497У	-	-	494650.98	2252471.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н498У	-	-	494649.45	2252485.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н499У	-	-	494649.24	2252487.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н500У	-	-	494649.12	2252488.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н501У	-	-	494633.49	2252487.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н502У	-	-	494635.29	2252461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н503У	-	-	494651.34	2252462.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н504У	-	-	494651.07	2252468.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н497У	-	-	494650.98	2252471.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н497У	н498У	13.63	-	-			
н498У	н499У	1.85	-	-			
н499У	н500У	1.08	-	-			
н500У	н501У	15.69	-	-			
н501У	н502У	25.34	-	-			
н502У	н503У	16.10	-	-			
н503У	н504У	5.57	-	-			
н504У	н497У	3.43	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 68			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:358 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:358 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:359 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н502У	-	-	494635.29	2252461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н501У	-	-	494633.49	2252487.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н505У	-	-	494616.87	2252486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н506У	-	-	494619.23	2252460.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н502У	-	-	494635.29	2252461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:359 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н502У	н501У	25.34	-	-
н501У	н505У	16.64	-	-
н505У	н506У	25.78	-	-
н506У	н502У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:359 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 359
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:359 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:360 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н505У	-	-	494616.87	2252486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н507У	-	-	494600.63	2252484.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н508У	-	-	494602.86	2252459.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н506У	-	-	494619.23	2252460.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н505У	-	-	494616.87	2252486.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:360 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н505У	н507У	16.34	-	-
н507У	н508У	25.20	-	-
н508У	н506У	16.42	-	-
н506У	н505У	25.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:360 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 360
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	183
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:360 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:195 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н509У	-	-	494506.84	2252364.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н510У	-	-	494493.63	2252338.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н309У	-	-	494532.92	2252341.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н308У	-	-	494530.63	2252366.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н509У	-	-	494506.84	2252364.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:195 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н509У	н510У	29.51	-	-
н510У	н309У	39.41	-	-
н309У	н308У	25.80	-	-
н308У	н509У	23.91	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:195 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 195
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	807 $\pm$ 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{807} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:195 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:200 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н319У	-	-	494351.63	2252326.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н318У	-	-	494349.40	2252351.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н362У	-	-	494333.26	2252349.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н511У	-	-	494335.40	2252325.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н319У	-	-	494351.63	2252326.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н319У	н318У	24.89	-	-
н318У	н362У	16.20	-	-
н362У	н511У	24.81	-	-
н511У	н319У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:200 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 200
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:200 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:201 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н511У	-	-	494335.40	2252325.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н362У	-	-	494333.26	2252349.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н360У	-	-	494317.58	2252348.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н512У	-	-	494319.25	2252323.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н511У	-	-	494335.40	2252325.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:201 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н511У	н362У	24.81	-	-
н362У	н360У	15.74	-	-
н360У	н512У	24.73	-	-
н512У	н511У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:201 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 201
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1156
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:201 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:202 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н512У	-	-	494319.25	2252323.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н360У	-	-	494317.58	2252348.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н513У	-	-	494303.13	2252322.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н512У	-	-	494319.25	2252323.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н512У	н360У	24.73	-	-
н360У	н358У	16.11	-	-
н358У	н513У	24.74	-	-
н513У	н512У	16.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:202 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 202
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:202 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:203 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н357У	-	-	494285.84	2252345.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н514У	-	-	494287.68	2252321.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н513У	-	-	494303.13	2252322.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н358У	-	-	494301.52	2252347.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н357У	15.75	-	-
н357У	н514У	24.48	-	-
н514У	н513У	15.50	-	-
н513У	н358У	24.74	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:203 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 203
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:203 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:204 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н353У	-	-	494270.03	2252344.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н515У	-	-	494271.27	2252319.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н514У	-	-	494287.68	2252321.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н357У	-	-	494285.84	2252345.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н355У	-	-	494285.39	2252345.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н353У	-	-	494270.03	2252344.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:204 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н353У	н515У	24.87	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:204 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н515У	н514У	16.46	-	-
н514У	н357У	24.48	-	-
н357У	н355У	0.45	-	-
н355У	н353У	15.38	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:204 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 204		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:204 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:278 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н516У	-	-	494428.94	2252387.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н517У	-	-	494429.15	2252389.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н518У	-	-	494433.34	2252389.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н430У	-	-	494430.83	2252414.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н437У	-	-	494415.14	2252412.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н519У	-	-	494417.99	2252386.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н516У	-	-	494428.94	2252387.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:278 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н516У	н517У	1.95	-	-
н517У	н518У	4.21	-	-
н518У	н430У	24.68	-	-
н430У	н437У	15.74	-	-
н437У	н519У	26.79	-	-
н519У	н516У	10.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:278 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 278		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:278 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:279 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н520У	-	-	494412.49	2252387.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н521У	-	-	494409.90	2252412.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н522У	-	-	494392.53	2252411.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н523У	-	-	494395.17	2252386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н520У	-	-	494412.49	2252387.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:279 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н520У	н521У	24.81	-	-
н521У	н522У	17.43	-	-
н522У	н523У	24.78	-	-
н523У	н520У	17.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:279 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 279
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	431 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{431} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:279 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:280 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н523У	-	-	494395.17	2252386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н522У	-	-	494392.53	2252411.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н524У	-	-	494376.54	2252409.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н525У	-	-	494378.91	2252385.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н523У	-	-	494395.17	2252386.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:280 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н523У	н522У	24.78	-	-
н522У	н524У	16.07	-	-
н524У	н525У	24.44	-	-
н525У	н523У	16.31	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:280 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 280
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:280 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:281 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н525У	-	-	494378.91	2252385.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н524У	-	-	494376.54	2252409.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н526У	-	-	494360.74	2252408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н527У	-	-	494363.18	2252383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н525У	-	-	494378.91	2252385.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:281 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н525У	н524У	24.44	-	-
н524У	н526У	15.82	-	-
н526У	н527У	24.88	-	-
н527У	н525У	15.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:281 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 281
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	389 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{389} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1199
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:281 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:41 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н527У	-	-	494363.18	2252383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н526У	-	-	494360.74	2252408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н528У	-	-	494344.92	2252407.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н529У	-	-	494347.23	2252382.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н527У	-	-	494363.18	2252383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н527У	н526У	24.88	-	-
н526У	н528У	15.88	-	-
н528У	н529У	24.78	-	-
н529У	н527У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:41 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 282
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:41 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:283 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н529У	-	-	494347.23	2252382.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н528У	-	-	494344.92	2252407.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н530У	-	-	494329.50	2252405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н531У	-	-	494331.35	2252381.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н529У	-	-	494347.23	2252382.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:283 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н529У	н528У	24.78	-	-
н528У	н530У	15.48	-	-
н530У	н531У	24.69	-	-
н531У	н529У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:283 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 283
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	388 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{388} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:283 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:284 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н531У	-	-	494331.35	2252381.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н530У	-	-	494329.50	2252405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н532У	-	-	494313.17	2252404.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н533У	-	-	494314.90	2252379.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н531У	-	-	494331.35	2252381.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:284 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н531У	н530У	24.69	-	-
н530У	н532У	16.37	-	-
н532У	н533У	24.84	-	-
н533У	н531У	16.50	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:284 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 284
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:284 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:286 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н534У	-	-	494299.10	2252378.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н535У	-	-	494296.70	2252403.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н536У	-	-	494281.11	2252402.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н537У	-	-	494283.31	2252377.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н534У	-	-	494299.10	2252378.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:286 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н534У	н535У	24.80	-	-
н535У	н536У	15.62	-	-
н536У	н537У	25.04	-	-
н537У	н534У	15.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:286 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 286
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:286 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:287 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н537У	-	-	494283.31	2252377.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н536У	-	-	494281.11	2252402.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н538У	-	-	494264.92	2252400.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н539У	-	-	494267.31	2252375.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н537У	-	-	494283.31	2252377.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:287 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н537У	н536У	25.04	-	-
н536У	н538У	16.28	-	-
н538У	н539У	24.63	-	-
н539У	н537У	16.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:287 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 287
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:287 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н539У	-	-	494267.31	2252375.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н538У	-	-	494264.92	2252400.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н540У	-	-	494249.02	2252399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н541У	-	-	494251.19	2252374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н539У	-	-	494267.31	2252375.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н539У	н538У	24.63	-	-
н538У	н540У	15.96	-	-
н540У	н541У	24.55	-	-
н541У	н539У	16.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:288 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 145 А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	205
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:288 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:289 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н540У	-	-	494249.02	2252399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н542У	-	-	494232.87	2252397.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н543У	-	-	494235.04	2252373.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н541У	-	-	494251.19	2252374.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н540У	-	-	494249.02	2252399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:289 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н540У	н542У	16.21	-	-
н542У	н543У	24.41	-	-
н543У	н541У	16.20	-	-
н541У	н540У	24.55	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:289 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 289
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:289 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:290 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н543У	-	-	494235.04	2252373.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н542У	-	-	494232.87	2252397.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н544У	-	-	494217.44	2252396.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н545У	-	-	494219.28	2252372.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н543У	-	-	494235.04	2252373.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:290 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н543У	н542У	24.41	-	-
н542У	н544У	15.48	-	-
н544У	н545У	24.42	-	-
н545У	н543У	15.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:290 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 290
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	382 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{382} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:290 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:29 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н546У	-	-	494203.65	2252370.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н545У	-	-	494219.28	2252372.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н544У	-	-	494217.44	2252396.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н547У	-	-	494201.43	2252394.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н546У	-	-	494203.65	2252370.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н546У	н545У	15.68	-	-
н545У	н544У	24.42	-	-
н544У	н547У	16.08	-	-
н547У	н546У	24.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 291
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:292 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н548У	-	-	494185.28	2252393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н549У	-	-	494187.39	2252369.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н546У	-	-	494203.65	2252370.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н547У	-	-	494201.43	2252394.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н548У	-	-	494185.28	2252393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:292 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н548У	н549У	24.43	-	-
н549У	н546У	16.31	-	-
н546У	н547У	24.21	-	-
н547У	н548У	16.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:292 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 292
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:292 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:293 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	-	-	494169.14	2252392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н551У	-	-	494171.27	2252368.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н549У	-	-	494187.39	2252369.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н548У	-	-	494185.28	2252393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н550У	-	-	494169.14	2252392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:293 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н550У	н551У	24.80	-	-
н551У	н549У	16.17	-	-
н549У	н548У	24.43	-	-
н548У	н550У	16.17	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:293 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 293
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:293 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:294 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н552У	-	-	494153.76	2252391.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н553У	-	-	494155.78	2252366.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н551У	-	-	494171.27	2252368.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н550У	-	-	494169.14	2252392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н552У	-	-	494153.76	2252391.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:294 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н552У	н553У	25.01	-	-
н553У	н551У	15.54	-	-
н551У	н550У	24.80	-	-
н550У	н552У	15.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:294 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 294
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:294 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:295 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н553У	-	-	494155.78	2252366.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н552У	-	-	494153.76	2252391.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н554У	-	-	494137.69	2252390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н555У	-	-	494139.94	2252365.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н553У	-	-	494155.78	2252366.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:295 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н553У	н552У	25.01	-	-
н552У	н554У	16.13	-	-
н554У	н555У	24.89	-	-
н555У	н553У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:295 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 295
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:295 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:296 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н557У	-	-	494124.62	2252368.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н558У	-	-	494124.68	2252364.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н555У	-	-	494139.94	2252365.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н554У	-	-	494137.69	2252390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н559У	-	-	494137.65	2252390.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:296 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н556У	н557У	19.99	-	-
н557У	н558У	4.66	-	-
н558У	н555У	15.31	-	-
н555У	н554У	24.89	-	-
н554У	н559У	0.42	-	-
н559У	н556У	15.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:296 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 296		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	376 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{376} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	450		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	74		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:296 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:297 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н560У	-	-	494102.87	2252387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н561У	-	-	494106.99	2252362.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н558У	-	-	494124.68	2252364.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н557У	-	-	494124.62	2252368.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н560У	-	-	494102.87	2252387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:297 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н560У	н561У	25.35	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:297 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н561У	н558У	17.75	-	-
н558У	н557У	4.66	-	-
н557У	н556У	19.99	-	-
н556У	н560У	19.75	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:297 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 297		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	471 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{471} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	71		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:297 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н560У	-	-	494102.87	2252387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н562У	-	-	494120.63	2252412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н563У	-	-	494099.08	2252410.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н560У	-	-	494102.87	2252387.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н560У	н556У	19.75	-	-
н556У	н562У	23.93	-	-
н562У	н563У	21.63	-	-
н563У	н560У	23.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:298 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	487 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{487} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	87
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:298 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:299 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н559У	-	-	494137.65	2252390.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н564У	-	-	494136.31	2252414.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н562У	-	-	494120.63	2252412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н556У	-	-	494122.60	2252388.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:299 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н556У	н559У	15.17	-	-
н559У	н564У	23.35	-	-
н564У	н562У	15.74	-	-
н562У	н556У	23.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:299 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 299
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	365 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{365} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:299 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:300 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н564У	-	-	494136.31	2252414.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н559У	-	-	494137.65	2252390.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н554У	-	-	494137.69	2252390.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н552У	-	-	494153.76	2252391.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н565У	-	-	494152.51	2252415.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н564У	-	-	494136.31	2252414.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:300 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н564У	н559У	23.35	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:300 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н559У	н554У	0.42	-	-
н554У	н552У	16.13	-	-
н552У	н565У	23.72	-	-
н565У	н564У	16.26	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:300 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 300		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1066		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:300 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:17 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н565У	-	-	494152.51	2252415.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н552У	-	-	494153.76	2252391.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н550У	-	-	494169.14	2252392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н566У	-	-	494167.32	2252416.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н565У	-	-	494152.51	2252415.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н565У	н552У	23.72	-	-
н552У	н550У	15.42	-	-
н550У	н566У	24.00	-	-
н566У	н565У	14.87	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:17 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 301
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	361 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{361} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:17 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:302 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н566У	-	-	494167.32	2252416.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н550У	-	-	494169.14	2252392.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н548У	-	-	494185.28	2252393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н567У	-	-	494183.46	2252418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н566У	-	-	494167.32	2252416.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:302 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н566У	н550У	24.00	-	-
н550У	н548У	16.17	-	-
н548У	н567У	24.45	-	-
н567У	н566У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:302 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 302
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:302 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:303 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н567У	-	-	494183.46	2252418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н548У	-	-	494185.28	2252393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н547У	-	-	494201.43	2252394.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н568У	-	-	494199.51	2252419.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н567У	-	-	494183.46	2252418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:303 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н567У	н548У	24.45	-	-
н548У	н547У	16.19	-	-
н547У	н568У	24.74	-	-
н568У	н567У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:303 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 303
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:303 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:304 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н568У	-	-	494199.51	2252419.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н547У	-	-	494201.43	2252394.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н544У	-	-	494217.44	2252396.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н569У	-	-	494214.96	2252420.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н568У	-	-	494199.51	2252419.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:304 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н568У	н547У	24.74	-	-
н547У	н544У	16.08	-	-
н544У	н569У	24.62	-	-
н569У	н568У	15.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:304 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 304
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:304 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:305 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н569У	-	-	494214.96	2252420.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н544У	-	-	494217.44	2252396.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н542У	-	-	494232.87	2252397.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н570У	-	-	494231.07	2252422.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н569У	-	-	494214.96	2252420.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:305 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н569У	н544У	24.62	-	-
н544У	н542У	15.48	-	-
н542У	н570У	24.71	-	-
н570У	н569У	16.17	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:305 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 305
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1141
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:305 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:306 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н570У	-	-	494231.07	2252422.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н542У	-	-	494232.87	2252397.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н540У	-	-	494249.02	2252399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н571У	-	-	494247.33	2252423.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н570У	-	-	494231.07	2252422.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:306 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н570У	н542У	24.71	-	-
н542У	н540У	16.21	-	-
н540У	н571У	24.66	-	-
н571У	н570У	16.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:306 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 306
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:306 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:307 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	-	-	494262.77	2252425.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н571У	-	-	494247.33	2252423.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н540У	-	-	494249.02	2252399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н538У	-	-	494264.92	2252400.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н572У	-	-	494262.77	2252425.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:307 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н572У	н571У	15.50	-	-
н571У	н540У	24.66	-	-
н540У	н538У	15.96	-	-
н538У	н572У	24.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:307 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 307
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	388 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{388} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1168
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:307 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:308 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н573У	-	-	494278.88	2252426.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н572У	-	-	494262.77	2252425.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н538У	-	-	494264.92	2252400.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н536У	-	-	494281.11	2252402.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н573У	-	-	494278.88	2252426.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:308 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н573У	н572У	16.17	-	-
н572У	н538У	24.64	-	-
н538У	н536У	16.28	-	-
н536У	н573У	24.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:308 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 308
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:308 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:309 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н574У	-	-	494294.58	2252427.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н573У	-	-	494278.88	2252426.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н536У	-	-	494281.11	2252402.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н535У	-	-	494296.70	2252403.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н574У	-	-	494294.58	2252427.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:309 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н574У	н573У	15.76	-	-
н573У	н536У	24.31	-	-
н536У	н535У	15.62	-	-
н535У	н574У	24.63	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:309 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 309
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:309 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:310 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н575У	-	-	494310.96	2252429.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н574У	-	-	494294.58	2252427.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н535У	-	-	494296.70	2252403.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н532У	-	-	494313.17	2252404.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н575У	-	-	494310.96	2252429.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:310 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н575У	н574У	16.44	-	-
н574У	н535У	24.63	-	-
н535У	н532У	16.53	-	-
н532У	н575У	24.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:310 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 310
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:310 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:311 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н576У	-	-	494326.98	2252430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н575У	-	-	494310.96	2252429.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н532У	-	-	494313.17	2252404.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н530У	-	-	494329.50	2252405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н576У	-	-	494326.98	2252430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:311 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н576У	н575У	16.08	-	-
н575У	н532У	24.67	-	-
н532У	н530У	16.37	-	-
н530У	н576У	24.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:311 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 311
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:311 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:312 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н577У	-	-	494342.88	2252431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н576У	-	-	494326.98	2252430.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н530У	-	-	494329.50	2252405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н528У	-	-	494344.92	2252407.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н577У	-	-	494342.88	2252431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:312 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н577У	н576У	15.96	-	-
н576У	н530У	24.91	-	-
н530У	н528У	15.48	-	-
н528У	н577У	24.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:312 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 312
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:312 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:313 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н578У	-	-	494358.97	2252433.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н577У	-	-	494342.88	2252431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н528У	-	-	494344.92	2252407.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н526У	-	-	494360.74	2252408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н578У	-	-	494358.97	2252433.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:313 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н578У	н577У	16.15	-	-
н577У	н528У	24.88	-	-
н528У	н526У	15.88	-	-
н526У	н578У	24.87	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:313 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 313
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:313 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:314 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н579У	-	-	494374.67	2252434.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н578У	-	-	494358.97	2252433.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н526У	-	-	494360.74	2252408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н524У	-	-	494376.54	2252409.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н579У	-	-	494374.67	2252434.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:314 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н579У	н578У	15.76	-	-
н578У	н526У	24.87	-	-
н526У	н524У	15.82	-	-
н524У	н579У	25.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:314 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 314
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:314 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:43 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н580У	-	-	494391.13	2252436.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н579У	-	-	494374.67	2252434.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н524У	-	-	494376.54	2252409.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н522У	-	-	494392.53	2252411.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н580У	-	-	494391.13	2252436.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н580У	н579У	16.52	-	-
н579У	н524У	25.39	-	-
н524У	н522У	16.07	-	-
н522У	н580У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:43 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 315
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:43 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:316 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н522У	-	-	494392.53	2252411.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н521У	-	-	494409.90	2252412.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н581У	-	-	494407.26	2252437.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н580У	-	-	494391.13	2252436.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н522У	-	-	494392.53	2252411.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:316 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н522У	н521У	17.43	-	-
н521У	н581У	25.19	-	-
н581У	н580У	16.19	-	-
н580У	н522У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:316 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 316
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:316 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:363 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н582У	-	-	494428.07	2252444.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н583У	-	-	494444.26	2252445.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н584У	-	-	494442.56	2252471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н585У	-	-	494426.03	2252469.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н582У	-	-	494428.07	2252444.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:363 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н582У	н583У	16.23	-	-
н583У	н584У	25.57	-	-
н584У	н585У	16.60	-	-
н585У	н582У	25.17	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:363 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 363
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:363 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н584У	-	-	494442.56	2252471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н583У	-	-	494444.26	2252445.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н586У	-	-	494460.35	2252446.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н587У	-	-	494457.94	2252472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н584У	-	-	494442.56	2252471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н584У	н583У	25.57	-	-
н583У	н586У	16.13	-	-
н586У	н587У	25.94	-	-
н587У	н584У	15.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:362 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:362 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:361 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н587У	-	-	494457.94	2252472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н586У	-	-	494460.35	2252446.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н588У	-	-	494476.81	2252448.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н589У	-	-	494474.15	2252474.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н587У	-	-	494457.94	2252472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:361 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н587У	н586У	25.94	-	-
н586У	н588У	16.50	-	-
н588У	н589У	26.18	-	-
н589У	н587У	16.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:361 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 361
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:361 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:51 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н590У	-	-	494406.83	2252443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н591У	-	-	494404.65	2252468.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
9	-	-	494388.12	2252466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н592У	-	-	494390.89	2252442.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н590У	-	-	494406.83	2252443.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н590У	н591У	24.66	-	-
н591У	9	16.58	-	-
9	н592У	24.81	-	-
н592У	н590У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:51 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 365
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:51 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:366 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н592У	-	-	494390.89	2252442.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
9	-	-	494388.12	2252466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
12	-	-	494372.03	2252465.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н593У	-	-	494374.45	2252440.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н592У	-	-	494390.89	2252442.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:366 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н592У	9	24.81	-	-
9	12	16.15	-	-
12	н593У	24.84	-	-
н593У	н592У	16.50	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:366 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 366
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1125
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:366 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:367 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н593У	-	-	494374.45	2252440.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
12	-	-	494372.03	2252465.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н594У	-	-	494356.16	2252464.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н595У	-	-	494358.73	2252439.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н593У	-	-	494374.45	2252440.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:367 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н593У	12	24.84	-	-
12	н594У	15.91	-	-
н594У	н595У	25.16	-	-
н595У	н593У	15.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:367 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 367
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:367 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:368 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н595У	-	-	494358.73	2252439.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н594У	-	-	494356.16	2252464.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н596У	-	-	494340.34	2252462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н597У	-	-	494342.45	2252437.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н595У	-	-	494358.73	2252439.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:368 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н595У	н594У	25.16	-	-
н594У	н596У	15.88	-	-
н596У	н597У	25.13	-	-
н597У	н595У	16.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:368 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 368
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:368 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:369 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н598У	-	-	494326.24	2252436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н597У	-	-	494342.45	2252437.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н596У	-	-	494340.34	2252462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н599У	-	-	494324.57	2252462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н598У	-	-	494326.24	2252436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:369 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н598У	н597У	16.27	-	-
н597У	н596У	25.13	-	-
н596У	н599У	15.79	-	-
н599У	н598У	25.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:369 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 369
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:369 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:370 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н598У	-	-	494326.24	2252436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н599У	-	-	494324.57	2252462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н601У	-	-	494311.04	2252435.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н598У	-	-	494326.24	2252436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:370 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н598У	н599У	25.72	-	-
н599У	н600У	16.16	-	-
н600У	н601У	25.72	-	-
н601У	н598У	15.26	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:370 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 370
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:370 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:371 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н601У	-	-	494311.04	2252435.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н602У	-	-	494292.49	2252458.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н603У	-	-	494294.57	2252433.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н601У	-	-	494311.04	2252435.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:371 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н601У	н600У	25.72	-	-
н600У	н602У	16.10	-	-
н602У	н603У	25.14	-	-
н603У	н601У	16.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:371 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 371
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:371 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:373 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н604У	-	-	494260.49	2252456.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н605У	-	-	494263.44	2252430.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н606У	-	-	494278.54	2252432.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н607У	-	-	494276.49	2252457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н604У	-	-	494260.49	2252456.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:373 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н605У	25.42	-	-
н605У	н606У	15.16	-	-
н606У	н607У	25.10	-	-
н607У	н604У	16.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:373 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 373
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:373 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:374 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н608У	-	-	494246.79	2252429.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н605У	-	-	494263.44	2252430.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н604У	-	-	494260.49	2252456.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н609У	-	-	494244.85	2252454.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н608У	-	-	494246.79	2252429.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:374 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н608У	н605У	16.71	-	-
н605У	н604У	25.42	-	-
н604У	н609У	15.71	-	-
н609У	н608У	25.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:374 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 374
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:374 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:376 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н610У	-	-	494212.84	2252452.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н611У	-	-	494215.47	2252426.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н612У	-	-	494230.86	2252428.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н613У	-	-	494228.99	2252453.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н610У	-	-	494212.84	2252452.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:376 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н610У	н611У	25.89	-	-
н611У	н612У	15.45	-	-
н612У	н613У	25.66	-	-
н613У	н610У	16.19	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:376 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 376
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:376 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:377 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н611У	-	-	494215.47	2252426.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н610У	-	-	494212.84	2252452.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н614У	-	-	494196.77	2252451.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н615У	-	-	494198.71	2252425.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н611У	-	-	494215.47	2252426.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:377 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н611У	н610У	25.89	-	-
н610У	н614У	16.13	-	-
н614У	н615У	25.87	-	-
н615У	н611У	16.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:377 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 377
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1093
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:377 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:378 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н616У	-	-	494180.89	2252449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н617У	-	-	494183.03	2252423.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н615У	-	-	494198.71	2252425.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н614У	-	-	494196.77	2252451.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н616У	-	-	494180.89	2252449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:378 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н616У	н617У	26.06	-	-
н617У	н615У	15.74	-	-
н615У	н614У	25.87	-	-
н614У	н616У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:378 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 378
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:378 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:379 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н618У	-	-	494165.11	2252448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н619У	-	-	494167.06	2252422.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н617У	-	-	494183.03	2252423.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н616У	-	-	494180.89	2252449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н618У	-	-	494165.11	2252448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:379 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н618У	н619У	26.08	-	-
н619У	н617У	16.03	-	-
н617У	н616У	26.06	-	-
н616У	н618У	15.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:379 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 379
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:379 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:380 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н619У	-	-	494167.06	2252422.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н618У	-	-	494165.11	2252448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н620У	-	-	494149.46	2252447.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н621У	-	-	494151.83	2252421.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н619У	-	-	494167.06	2252422.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:380 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н619У	н618У	26.08	-	-
н618У	н620У	15.71	-	-
н620У	н621У	26.05	-	-
н621У	н619У	15.29	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:380 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 380
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:380 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:381 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н623У	-	-	494135.64	2252419.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н621У	-	-	494151.83	2252421.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н620У	-	-	494149.46	2252447.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:381 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н622У	н623У	26.16	-	-
н623У	н621У	16.25	-	-
н621У	н620У	26.05	-	-
н620У	н622У	15.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:381 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 381
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:381 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:67 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н624У	-	-	494117.03	2252444.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н625У	-	-	494119.56	2252418.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н623У	-	-	494135.64	2252419.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н622У	н624У	16.62	-	-
н624У	н625У	26.32	-	-
н625У	н623У	16.14	-	-
н623У	н622У	26.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:67 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 382
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	430 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:67 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:384 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н624У	-	-	494117.03	2252444.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н626У	-	-	494115.30	2252470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н627У	-	-	494093.25	2252468.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н628У	-	-	494095.31	2252443.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н629У	-	-	494102.00	2252443.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н624У	-	-	494117.03	2252444.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:384 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н624У	н626У	25.69	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:384 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н626У	н627У	22.12	-	-
н627У	н628У	25.46	-	-
н628У	н629У	6.71	-	-
н629У	н624У	15.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:384 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 384		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	561 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{561} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	600		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	39		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:384 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:385 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н626У	-	-	494115.30	2252470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н624У	-	-	494117.03	2252444.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н630У	-	-	494131.61	2252471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н626У	-	-	494115.30	2252470.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:385 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н626У	н624У	25.69	-	-
н624У	н622У	16.62	-	-
н622У	н630У	25.72	-	-
н630У	н626У	16.36	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:385 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 385
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	424 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{424} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:385 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:386 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н630У	-	-	494131.61	2252471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н622У	-	-	494133.60	2252445.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н620У	-	-	494149.46	2252447.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н631У	-	-	494147.27	2252472.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н630У	-	-	494131.61	2252471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:386 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н630У	н622У	25.72	-	-
н622У	н620У	15.91	-	-
н620У	н631У	25.69	-	-
н631У	н630У	15.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:386 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 386
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:386 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:387 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н631У	-	-	494147.27	2252472.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н620У	-	-	494149.46	2252447.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н618У	-	-	494165.11	2252448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н632У	-	-	494163.10	2252474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н631У	-	-	494147.27	2252472.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:387 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н631У	н620У	25.69	-	-
н620У	н618У	15.71	-	-
н618У	н632У	25.54	-	-
н632У	н631У	15.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:387 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 387
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:387 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:388 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н632У	-	-	494163.10	2252474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н618У	-	-	494165.11	2252448.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н616У	-	-	494180.89	2252449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н633У	-	-	494179.11	2252475.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н632У	-	-	494163.10	2252474.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:388 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н632У	н618У	25.54	-	-
н618У	н616У	15.84	-	-
н616У	н633У	25.44	-	-
н633У	н632У	16.06	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:388 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 388
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:388 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:389 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н633У	-	-	494179.11	2252475.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н616У	-	-	494180.89	2252449.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н614У	-	-	494196.77	2252451.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н634У	-	-	494194.76	2252476.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н633У	-	-	494179.11	2252475.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:389 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н633У	н616У	25.44	-	-
н616У	н614У	15.93	-	-
н614У	н634У	25.50	-	-
н634У	н633У	15.70	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:389 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 389
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:389 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:390 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н634У	-	-	494194.76	2252476.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н614У	-	-	494196.77	2252451.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н610У	-	-	494212.84	2252452.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н635У	-	-	494210.65	2252477.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н634У	-	-	494194.76	2252476.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:390 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н634У	н614У	25.50	-	-
н614У	н610У	16.13	-	-
н610У	н635У	25.35	-	-
н635У	н634У	15.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:390 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 390
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:390 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:392 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н636У	-	-	494226.53	2252479.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н613У	-	-	494228.99	2252453.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н609У	-	-	494244.85	2252454.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н637У	-	-	494242.55	2252480.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н636У	-	-	494226.53	2252479.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:392 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н636У	н613У	25.46	-	-
н613У	н609У	15.89	-	-
н609У	н637У	25.72	-	-
н637У	н636У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:392 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 392
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:392 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:394 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н638У	-	-	494258.69	2252481.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н604У	-	-	494260.49	2252456.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н607У	-	-	494276.49	2252457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н639У	-	-	494274.68	2252482.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н638У	-	-	494258.69	2252481.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:394 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н638У	н604У	25.45	-	-
н604У	н607У	16.04	-	-
н607У	н639У	25.63	-	-
н639У	н638У	16.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:394 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 394
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:394 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:395 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н639У	-	-	494274.68	2252482.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н607У	-	-	494276.49	2252457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н602У	-	-	494292.49	2252458.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н640У	-	-	494290.56	2252484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н639У	-	-	494274.68	2252482.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:395 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н639У	н607У	25.63	-	-
н607У	н602У	16.06	-	-
н602У	н640У	25.47	-	-
н640У	н639У	15.93	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:395 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 395
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:395 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:396 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н641У	-	-	494305.90	2252485.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н640У	-	-	494290.56	2252484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н602У	-	-	494292.49	2252458.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:396 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н600У	н641У	24.76	-	-
н641У	н640У	15.39	-	-
н640У	н602У	25.47	-	-
н602У	н600У	16.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:396 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 396
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:396 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:397 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н599У	-	-	494324.57	2252462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н642У	-	-	494322.54	2252486.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н641У	-	-	494305.90	2252485.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н600У	-	-	494308.47	2252460.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:397 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н600У	н599У	16.16	-	-
н599У	н642У	24.63	-	-
н642У	н641У	16.69	-	-
н641У	н600У	24.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:397 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 397
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:397 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:398 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н596У	-	-	494340.34	2252462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н643У	-	-	494338.25	2252487.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н642У	-	-	494322.54	2252486.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н599У	-	-	494324.57	2252462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н596У	-	-	494340.34	2252462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:398 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н596У	н643У	25.10	-	-
н643У	н642У	15.76	-	-
н642У	н599У	24.63	-	-
н599У	н596У	15.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:398 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 398
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:398 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:399 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н594У	-	-	494356.16	2252464.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н644У	-	-	494354.27	2252489.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н643У	-	-	494338.25	2252487.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н596У	-	-	494340.34	2252462.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н594У	-	-	494356.16	2252464.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:399 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н594У	н644У	24.94	-	-
н644У	н643У	16.07	-	-
н643У	н596У	25.10	-	-
н596У	н594У	15.88	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:399 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 399
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:399 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:402 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	-	-	494385.92	2252491.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
9	-	-	494388.12	2252466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н591У	-	-	494404.65	2252468.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н645У	-	-	494402.43	2252493.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
10	-	-	494385.92	2252491.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:402 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	9	25.05	-	-
9	н591У	16.58	-	-
н591У	н645У	25.06	-	-
н645У	10	16.56	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:402 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 402
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:402 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:403 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н585У	-	-	494426.03	2252469.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н646У	-	-	494423.97	2252495.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н647У	-	-	494407.64	2252493.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н648У	-	-	494409.88	2252468.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н585У	-	-	494426.03	2252469.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:403 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н585У	н646У	25.38	-	-
н646У	н647У	16.38	-	-
н647У	н648У	25.05	-	-
н648У	н585У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:403 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 403
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:403 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:404 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н646У	-	-	494423.97	2252495.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н585У	-	-	494426.03	2252469.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н584У	-	-	494442.56	2252471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н649У	-	-	494440.61	2252496.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н646У	-	-	494423.97	2252495.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:404 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н646У	н585У	25.38	-	-
н585У	н584У	16.60	-	-
н584У	н649У	25.20	-	-
н649У	н646У	16.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:404 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, дом 404
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:404 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:405 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н650У	-	-	494455.98	2252497.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н649У	-	-	494440.61	2252496.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н584У	-	-	494442.56	2252471.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н587У	-	-	494457.94	2252472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н650У	-	-	494455.98	2252497.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:405 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н650У	н649У	15.42	-	-
н649У	н584У	25.20	-	-
н584У	н587У	15.45	-	-
н587У	н650У	25.04	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:405 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 405
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	388 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{388} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:405 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:406 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н651У	-	-	494472.20	2252499.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н650У	-	-	494455.98	2252497.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н587У	-	-	494457.94	2252472.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н589У	-	-	494474.15	2252474.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н651У	-	-	494472.20	2252499.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:406 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н651У	н650У	16.27	-	-
н650У	н587У	25.04	-	-
н587У	н589У	16.27	-	-
н589У	н651У	25.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:406 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 406
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:406 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:407 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н652У	-	-	494489.79	2252475.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н653У	-	-	494487.89	2252500.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н651У	-	-	494472.20	2252499.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н589У	-	-	494474.15	2252474.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н652У	-	-	494489.79	2252475.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:407 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н652У	н653У	24.96	-	-
н653У	н651У	15.74	-	-
н651У	н589У	25.03	-	-
н589У	н652У	15.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:407 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 407
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:407 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:414 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н483У	-	-	494735.53	2252495.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н654У	-	-	494733.30	2252521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н655У	-	-	494717.29	2252519.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н484У	-	-	494719.68	2252494.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н483У	-	-	494735.53	2252495.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:414 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н483У	н654У	25.66	-	-
н654У	н655У	16.06	-	-
н655У	н484У	25.47	-	-
н484У	н483У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:414 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 414
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1210
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:414 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:412 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н487У	-	-	494697.35	2252492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н656У	-	-	494694.89	2252517.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н657У	-	-	494679.04	2252516.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н488У	-	-	494681.09	2252491.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н487У	-	-	494697.35	2252492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:412 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н487У	н656У	25.54	-	-
н656У	н657У	15.90	-	-
н657У	н488У	25.47	-	-
н488У	н487У	16.30	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:412 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 412
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:412 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:410 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н658У	-	-	494657.04	2252488.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н659У	-	-	494661.09	2252489.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н492У	-	-	494664.75	2252489.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н491У	-	-	494665.11	2252489.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н660У	-	-	494662.79	2252515.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н661У	-	-	494646.65	2252514.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н500У	-	-	494649.12	2252488.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:410 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н658У	-	-	494657.04	2252488.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:410 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н658У	н659У	4.05	-	-			
н659У	н492У	3.67	-	-			
н492У	н491У	0.55	-	-			
н491У	н660У	25.42	-	-			
н660У	н661У	16.19	-	-			
н661У	н500У	25.72	-	-			
н500У	н658У	7.94	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:410 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 410				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		415 ± 7				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		400				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:410 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:410 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:408 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н662У	-	-	494503.82	2252475.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н663У	-	-	494515.50	2252477.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н664У	-	-	494522.05	2252477.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н665У	-	-	494519.79	2252502.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н653У	-	-	494487.89	2252500.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н652У	-	-	494489.79	2252475.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н662У	-	-	494503.82	2252475.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:408 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н662У	н663У	11.76	-	-
н663У	н664У	6.56	-	-
н664У	н665У	25.29	-	-
н665У	н653У	32.01	-	-
н653У	н652У	24.96	-	-
н652У	н662У	14.04	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:408 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 408		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	814 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{814} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	600		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	214		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:408 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:426 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н466У	-	-	494926.66	2252510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н666У	-	-	494924.47	2252536.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н667У	-	-	494908.65	2252535.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н467У	-	-	494910.42	2252509.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н466У	-	-	494926.66	2252510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:426 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н466У	н666У	25.87	-	-
н666У	н667У	15.87	-	-
н667У	н467У	25.34	-	-
н467У	н466У	16.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:426 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 426
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:426 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:427 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н668У	-	-	494908.52	2252540.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н669У	-	-	494906.76	2252565.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н671У	-	-	494899.26	2252539.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н668У	-	-	494908.52	2252540.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н668У	н669У	24.72	-	-
н669У	н670У	9.96	-	-
н670У	н671У	24.99	-	-
н671У	н668У	9.29	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:427 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 427
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	239 $\pm$ 5
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{239} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	161
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1668
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:427 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:428 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н672У	-	-	494874.21	2252562.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н673У	-	-	494876.08	2252537.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н671У	-	-	494899.26	2252539.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н670У	н672У	22.68	-	-
н672У	н673У	25.10	-	-
н673У	н671У	23.26	-	-
н671У	н670У	24.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:428 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 428
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	575 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{575} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	175
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:428 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:430 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н674У	-	-	494860.32	2252536.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н675У	-	-	494858.20	2252561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н677У	-	-	494844.65	2252535.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н674У	-	-	494860.32	2252536.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:430 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н674У	н675У	25.10	-	-
н675У	н676У	15.59	-	-
н676У	н677У	24.81	-	-
н677У	н674У	15.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:430 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 430
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:430 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:431 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н678У	-	-	494826.46	2252559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н679У	-	-	494828.74	2252533.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н677У	-	-	494844.65	2252535.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:431 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н676У	н678У	16.25	-	-
н678У	н679У	25.35	-	-
н679У	н677У	15.97	-	-
н677У	н676У	24.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:431 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 431
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:431 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:432 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н679У	-	-	494828.74	2252533.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н678У	-	-	494826.46	2252559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н680У	-	-	494810.45	2252557.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н681У	-	-	494812.46	2252532.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н679У	-	-	494828.74	2252533.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:432 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н679У	н678У	25.35	-	-
н678У	н680У	16.06	-	-
н680У	н681У	25.38	-	-
н681У	н679У	16.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:432 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 432
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1493
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:432 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:438 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н682У	-	-	494733.09	2252525.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н683У	-	-	494731.02	2252551.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н684У	-	-	494714.89	2252549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н685У	-	-	494716.85	2252524.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н682У	-	-	494733.09	2252525.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:438 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н682У	н683У	25.32	-	-
н683У	н684У	16.20	-	-
н684У	н685У	25.14	-	-
н685У	н682У	16.30	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:438 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 438
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1134
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:438 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:441 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н686У	-	-	494676.34	2252546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н687У	-	-	494660.31	2252545.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н688У	-	-	494662.54	2252520.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н689У	-	-	494678.70	2252521.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н690У	-	-	494678.32	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н686У	-	-	494676.34	2252546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:441 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н686У	н687У	16.13	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:441 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н687У	н688У	25.20	-	-
н688У	н689У	16.22	-	-
н689У	н690У	5.64	-	-
н690У	н686У	19.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:441 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 441		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	188		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:441 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:442 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н688У	-	-	494662.54	2252520.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н687У	-	-	494660.31	2252545.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н691У	-	-	494644.36	2252544.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н692У	-	-	494646.40	2252518.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н688У	-	-	494662.54	2252520.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:442 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н688У	н687У	25.20	-	-
н687У	н691У	15.96	-	-
н691У	н692У	25.95	-	-
н692У	н688У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:442 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 442
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:442 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:444 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н693У	-	-	494528.50	2252509.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н694У	-	-	494525.58	2252534.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н695У	-	-	494517.17	2252533.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н697У	-	-	494503.60	2252507.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н693У	-	-	494528.50	2252509.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:444 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н693У	н694У	25.17	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:444 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н694У	н695У	8.46	-	-
н695У	н696У	15.59	-	-
н696У	н697У	25.38	-	-
н697У	н693У	24.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:444 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 444		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	616 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{616} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	16		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1127		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:444 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:445 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н699У	-	-	494487.35	2252506.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н697У	-	-	494503.60	2252507.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:445 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н698У	16.13	-	-
н698У	н699У	25.39	-	-
н699У	н697У	16.30	-	-
н697У	н696У	25.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:445 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 445
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:445 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:446 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н700У	-	-	494469.55	2252530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н701У	-	-	494471.82	2252504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н699У	-	-	494487.35	2252506.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:446 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н698У	н700У	16.02	-	-
н700У	н701У	25.40	-	-
н701У	н699У	15.58	-	-
н699У	н698У	25.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:446 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 446
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	199
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:446 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:447 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н702У	-	-	494455.78	2252503.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н701У	-	-	494471.82	2252504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н700У	-	-	494469.55	2252530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н703У	-	-	494453.57	2252528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н702У	-	-	494455.78	2252503.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:447 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н702У	н701У	16.09	-	-
н701У	н700У	25.40	-	-
н700У	н703У	16.09	-	-
н703У	н702У	24.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:447 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 447
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:447 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:448 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н704У	-	-	494437.77	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н705У	-	-	494439.60	2252502.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н702У	-	-	494455.78	2252503.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н703У	-	-	494453.57	2252528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н704У	-	-	494437.77	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:448 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н704У	н705У	24.92	-	-
н705У	н702У	16.23	-	-
н702У	н703У	24.85	-	-
н703У	н704У	15.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:448 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 448
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:448 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:33 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н706У	-	-	494421.41	2252525.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н707У	-	-	494423.69	2252500.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н705У	-	-	494439.60	2252502.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н704У	-	-	494437.77	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н706У	-	-	494421.41	2252525.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н706У	н707У	24.60	-	-
н707У	н705У	15.96	-	-
н705У	н704У	24.92	-	-
н704У	н706У	16.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:33 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 449
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:33 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:450 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	-	-	494405.02	2252523.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н709У	-	-	494406.88	2252499.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н707У	-	-	494423.69	2252500.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н706У	-	-	494421.41	2252525.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н708У	-	-	494405.02	2252523.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:450 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н708У	н709У	24.49	-	-
н709У	н707У	16.86	-	-
н707У	н706У	24.60	-	-
н706У	н708У	16.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:450 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 450
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:450 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:455 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н710У	-	-	494335.67	2252518.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н711У	-	-	494319.82	2252517.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н712У	-	-	494319.66	2252516.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н713У	-	-	494321.84	2252492.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н714У	-	-	494337.62	2252493.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н710У	-	-	494335.67	2252518.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:455 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н710У	н711У	15.88	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:455 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н711У	н712У	1.26	-	-
н712У	н713У	23.87	-	-
н713У	н714У	15.83	-	-
н714У	н710У	24.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:455 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 455		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:455 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:458 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	-	-	494271.78	2252513.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н716У	-	-	494274.10	2252488.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н717У	-	-	494290.20	2252489.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н718У	-	-	494287.81	2252514.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н715У	-	-	494271.78	2252513.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:458 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н715У	н716У	24.86	-	-
н716У	н717У	16.15	-	-
н717У	н718У	24.94	-	-
н718У	н715У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:458 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 458
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:458 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:460 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н719У	-	-	494241.88	2252486.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н720У	-	-	494258.06	2252487.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н721У	-	-	494255.91	2252512.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н722У	-	-	494243.07	2252511.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н723У	-	-	494240.24	2252510.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н719У	-	-	494241.88	2252486.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:460 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н719У	н720У	16.23	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:460 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н720У	н721У	25.14	-	-
н721У	н722У	12.92	-	-
н722У	н723У	2.84	-	-
н723У	н719У	24.72	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:460 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 460		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	398 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:460 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:461 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н724У	-	-	494223.74	2252509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н725У	-	-	494226.28	2252485.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н719У	-	-	494241.88	2252486.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н723У	-	-	494240.24	2252510.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н724У	-	-	494223.74	2252509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:461 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н724У	н725У	24.95	-	-
н725У	н719У	15.65	-	-
н719У	н723У	24.72	-	-
н723У	н724У	16.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:461 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 461
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:461 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:463 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н726У	-	-	494191.64	2252507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н727У	-	-	494194.26	2252482.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н728У	-	-	494209.80	2252483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н729У	-	-	494207.78	2252508.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н726У	-	-	494191.64	2252507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:463 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н726У	н727У	24.68	-	-
н727У	н728У	15.59	-	-
н728У	н729У	24.71	-	-
н729У	н726У	16.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:463 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 463
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:463 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:464 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н730У	-	-	494175.67	2252505.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н731У	-	-	494178.69	2252481.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н727У	-	-	494194.26	2252482.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н726У	-	-	494191.64	2252507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н730У	-	-	494175.67	2252505.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:464 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н730У	н731У	24.72	-	-
н731У	н727У	15.62	-	-
н727У	н726У	24.68	-	-
н726У	н730У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:464 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 464
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:464 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:465 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н731У	-	-	494178.69	2252481.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н730У	-	-	494175.67	2252505.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н732У	-	-	494160.04	2252504.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н733У	-	-	494162.37	2252480.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н731У	-	-	494178.69	2252481.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:465 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н730У	24.72	-	-
н730У	н732У	15.70	-	-
н732У	н733У	24.40	-	-
н733У	н731У	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:465 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 465
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:465 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:466 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н733У	-	-	494162.37	2252480.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н732У	-	-	494160.04	2252504.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н734У	-	-	494144.49	2252502.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н735У	-	-	494146.81	2252478.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н733У	-	-	494162.37	2252480.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:466 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н733У	н732У	24.40	-	-
н732У	н734У	15.62	-	-
н734У	н735У	24.16	-	-
н735У	н733У	15.61	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:466 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 466
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	379 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{379} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:466 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:467 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н735У	-	-	494146.81	2252478.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н734У	-	-	494144.49	2252502.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н736У	-	-	494128.37	2252501.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н737У	-	-	494130.69	2252477.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н735У	-	-	494146.81	2252478.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:467 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н735У	н734У	24.16	-	-
н734У	н736У	16.15	-	-
н736У	н737У	24.43	-	-
н737У	н735У	16.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:467 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 467
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1118
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:467 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:468 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н737У	-	-	494130.69	2252477.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н736У	-	-	494128.37	2252501.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н738У	-	-	494112.83	2252501.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н739У	-	-	494114.50	2252476.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н737У	-	-	494130.69	2252477.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:468 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н737У	н736У	24.43	-	-
н736У	н738У	15.56	-	-
н738У	н739У	24.82	-	-
н739У	н737У	16.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:468 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 468
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:468 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:469 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	-	-	494091.04	2252499.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н741У	-	-	494091.65	2252475.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н742У	-	-	494095.77	2252474.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н739У	-	-	494114.50	2252476.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н738У	-	-	494112.83	2252501.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н740У	-	-	494091.04	2252499.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:469 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н740У	н741У	24.11	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:469 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н741У	н742У	4.23	-	-
н742У	н739У	18.79	-	-
н739У	н738У	24.82	-	-
н738У	н740У	21.82	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:469 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 469		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	558 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{558} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	158		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:469 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:470 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н743У	-	-	494090.55	2252519.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н740У	-	-	494091.04	2252499.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н738У	-	-	494112.83	2252501.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н736У	-	-	494128.37	2252501.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н744У	-	-	494125.81	2252526.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н745У	-	-	494095.44	2252524.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н746У	-	-	494093.23	2252522.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:470 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н743У	-	-	494090.55	2252519.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:470 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н743У	н740У	19.08	-	-			
н740У	н738У	21.82	-	-			
н738У	н736У	15.56	-	-			
н736У	н744У	24.80	-	-			
н744У	н745У	30.47	-	-			
н745У	н746У	2.48	-	-			
н746У	н743У	4.78	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:470 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 470			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			875 ± 10			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{875} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			800			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:470 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	75
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:470 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:471 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н734У	-	-	494144.49	2252502.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н747У	-	-	494141.91	2252527.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н744У	-	-	494125.81	2252526.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н736У	-	-	494128.37	2252501.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н734У	-	-	494144.49	2252502.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:471 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н734У	н747У	25.15	-	-
н747У	н744У	16.15	-	-
н744У	н736У	24.80	-	-
н736У	н734У	16.15	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:471 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 471
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:471 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:472 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н747У	-	-	494141.91	2252527.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н734У	-	-	494144.49	2252502.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н732У	-	-	494160.04	2252504.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н748У	-	-	494157.14	2252529.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н747У	-	-	494141.91	2252527.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:472 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н747У	н734У	25.15	-	-
н734У	н732У	15.62	-	-
н732У	н748У	25.01	-	-
н748У	н747У	15.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:472 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 472
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:472 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:473 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н748У	-	-	494157.14	2252529.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н732У	-	-	494160.04	2252504.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н730У	-	-	494175.67	2252505.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н749У	-	-	494172.83	2252530.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н748У	-	-	494157.14	2252529.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:473 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н748У	н732У	25.01	-	-
н732У	н730У	15.70	-	-
н730У	н749У	24.79	-	-
н749У	н748У	15.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:473 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 473
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:473 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:475 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н750У	-	-	494188.96	2252531.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н726У	-	-	494191.64	2252507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н729У	-	-	494207.78	2252508.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н751У	-	-	494205.78	2252533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н750У	-	-	494188.96	2252531.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:475 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н750У	н726У	24.88	-	-
н726У	н729У	16.19	-	-
н729У	н751У	24.92	-	-
н751У	н750У	16.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:475 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 475
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:475 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:476 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н751У	-	-	494205.78	2252533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н729У	-	-	494207.78	2252508.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н724У	-	-	494223.74	2252509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н752У	-	-	494221.36	2252534.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н751У	-	-	494205.78	2252533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:476 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н751У	н729У	24.92	-	-
н729У	н724У	16.03	-	-
н724У	н752У	24.75	-	-
н752У	н751У	15.63	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:476 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 476
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:476 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:479 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н753У	-	-	494253.57	2252537.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н721У	-	-	494255.91	2252512.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н715У	-	-	494271.78	2252513.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н754У	-	-	494269.66	2252538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н753У	-	-	494253.57	2252537.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:479 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н753У	н721У	24.74	-	-
н721У	н715У	15.90	-	-
н715У	н754У	25.10	-	-
н754У	н753У	16.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:479 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 479
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1483
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:479 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:480 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н754У	-	-	494269.66	2252538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н715У	-	-	494271.78	2252513.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н718У	-	-	494287.81	2252514.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н755У	-	-	494285.79	2252539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н754У	-	-	494269.66	2252538.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:480 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н754У	н715У	25.10	-	-
н715У	н718У	16.08	-	-
н718У	н755У	25.10	-	-
н755У	н754У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:480 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 480
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:480 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:481 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н755У	-	-	494285.79	2252539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н718У	-	-	494287.81	2252514.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н756У	-	-	494303.67	2252516.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н757У	-	-	494301.86	2252541.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н755У	-	-	494285.79	2252539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:481 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н755У	н718У	25.10	-	-
н718У	н756У	15.91	-	-
н756У	н757У	25.14	-	-
н757У	н755У	16.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:481 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 481
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:481 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:482 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н757У	-	-	494301.86	2252541.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н756У	-	-	494303.67	2252516.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н711У	-	-	494319.82	2252517.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н758У	-	-	494317.77	2252542.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н757У	-	-	494301.86	2252541.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:482 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н757У	н756У	25.14	-	-
н756У	н711У	16.21	-	-
н711У	н758У	25.10	-	-
н758У	н757У	15.96	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:482 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 482
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1180
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:482 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:486 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н759У	-	-	494365.22	2252546.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н760У	-	-	494367.44	2252521.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н761У	-	-	494383.49	2252522.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н762У	-	-	494381.40	2252547.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н759У	-	-	494365.22	2252546.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:486 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н759У	н760У	25.19	-	-
н760У	н761У	16.09	-	-
н761У	н762У	25.40	-	-
н762У	н759У	16.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:486 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 486
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:486 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:487 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н762У	-	-	494381.40	2252547.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н761У	-	-	494383.49	2252522.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н763У	-	-	494400.11	2252523.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н764У	-	-	494398.05	2252549.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н762У	-	-	494381.40	2252547.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:487 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н762У	н761У	25.40	-	-
н761У	н763У	16.68	-	-
н763У	н764У	25.39	-	-
н764У	н762У	16.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:487 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 487
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	424 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{424} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:487 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:489 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н765У	-	-	494419.63	2252550.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н706У	-	-	494421.41	2252525.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н704У	-	-	494437.77	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н766У	-	-	494435.59	2252551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н765У	-	-	494419.63	2252550.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:489 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н765У	н706У	25.24	-	-
н706У	н704У	16.44	-	-
н704У	н766У	24.95	-	-
н766У	н765У	16.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:489 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 489
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:489 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:490 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н766У	-	-	494435.59	2252551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н704У	-	-	494437.77	2252527.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н703У	-	-	494453.57	2252528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н767У	-	-	494451.49	2252553.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н766У	-	-	494435.59	2252551.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:490 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н766У	н704У	24.95	-	-
н704У	н703У	15.85	-	-
н703У	н767У	25.05	-	-
н767У	н766У	15.95	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:490 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 490
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:490 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:220 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н703У	-	-	494453.57	2252528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н700У	-	-	494469.55	2252530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н768У	-	-	494467.76	2252554.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н767У	-	-	494451.49	2252553.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н703У	-	-	494453.57	2252528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н703У	н700У	16.09	-	-
н700У	н768У	24.53	-	-
н768У	н767У	16.33	-	-
н767У	н703У	25.05	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:220 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 491
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:220 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:492 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н769У	-	-	494483.75	2252555.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н768У	-	-	494467.76	2252554.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н700У	-	-	494469.55	2252530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:492 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н698У	н769У	24.57	-	-
н769У	н768У	16.04	-	-
н768У	н700У	24.53	-	-
н700У	н698У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:492 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 492
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1355
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:492 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:493 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н770У	-	-	494499.74	2252557.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н769У	-	-	494483.75	2252555.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н698У	-	-	494485.52	2252531.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:493 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н770У	24.60	-	-
н770У	н769У	16.04	-	-
н769У	н698У	24.57	-	-
н698У	н696У	16.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:493 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 493
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:493 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:494 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н695У	-	-	494517.17	2252533.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н771У	-	-	494515.85	2252548.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н772У	-	-	494515.35	2252558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н770У	-	-	494499.74	2252557.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н696У	-	-	494501.60	2252532.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н695У	-	-	494517.17	2252533.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:494 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н695У	н771У	15.43	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:494 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н771У	н772У	9.64	-	-
н772У	н770У	15.66	-	-
н770У	н696У	24.60	-	-
н696У	н695У	15.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:494 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 494		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1182		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:494 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:497 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н773У	-	-	494689.67	2252573.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н774У	-	-	494660.11	2252571.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н775У	-	-	494658.09	2252569.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н687У	-	-	494660.31	2252545.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н686У	-	-	494676.34	2252546.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н776У	-	-	494692.05	2252548.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н773У	-	-	494689.67	2252573.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:497 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н773У	н774У	29.60	-	-
н774У	н775У	2.65	-	-
н775У	н687У	24.70	-	-
н687У	н686У	16.13	-	-
н686У	н776У	15.76	-	-
н776У	н773У	25.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:497 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 497	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		812 ± 10	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{812} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		400	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		412	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		100 -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:497 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:498 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н684У	-	-	494714.89	2252549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н777У	-	-	494712.28	2252574.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н778У	-	-	494695.52	2252573.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н779У	-	-	494697.59	2252548.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н684У	-	-	494714.89	2252549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:498 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н684У	н777У	25.55	-	-
н777У	н778У	16.82	-	-
н778У	н779У	25.31	-	-
н779У	н684У	17.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:498 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 498
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	434 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{434} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	450
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:498 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:499 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н683У	-	-	494731.02	2252551.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н780У	-	-	494727.77	2252576.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н777У	-	-	494712.28	2252574.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н684У	-	-	494714.89	2252549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н683У	-	-	494731.02	2252551.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:499 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н683У	н780У	25.43	-	-
н780У	н777У	15.55	-	-
н777У	н684У	25.55	-	-
н684У	н683У	16.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:499 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 499
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:499 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:32 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н781У	-	-	494746.92	2252552.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н782У	-	-	494743.99	2252577.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н780У	-	-	494727.77	2252576.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н683У	-	-	494731.02	2252551.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н781У	-	-	494746.92	2252552.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н781У	н782У	25.51	-	-
н782У	н780У	16.28	-	-
н780У	н683У	25.43	-	-
н683У	н781У	15.95	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:32 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 500
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:32 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:502 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н783У	-	-	494759.95	2252579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н784У	-	-	494762.68	2252553.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н785У	-	-	494778.65	2252554.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н786У	-	-	494776.77	2252580.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н783У	-	-	494759.95	2252579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:502 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н783У	н784У	25.55	-	-
н784У	н785У	16.01	-	-
н785У	н786У	25.73	-	-
н786У	н783У	16.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:502 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 502
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:502 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:503 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н787У	-	-	494792.44	2252581.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н786У	-	-	494776.77	2252580.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н785У	-	-	494778.65	2252554.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н788У	-	-	494794.59	2252556.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н787У	-	-	494792.44	2252581.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:503 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н787У	н786У	15.73	-	-
н786У	н785У	25.73	-	-
н785У	н788У	16.01	-	-
н788У	н787У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:503 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 503
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:503 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:504 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н680У	-	-	494810.45	2252557.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н789У	-	-	494808.30	2252583.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н787У	-	-	494792.44	2252581.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н788У	-	-	494794.59	2252556.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н680У	-	-	494810.45	2252557.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:504 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н680У	н789У	25.56	-	-
н789У	н787У	15.92	-	-
н787У	н788У	25.65	-	-
н788У	н680У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:504 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 504
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1230
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:504 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:505 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н678У	-	-	494826.46	2252559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н790У	-	-	494824.56	2252584.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н789У	-	-	494808.30	2252583.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н680У	-	-	494810.45	2252557.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н678У	-	-	494826.46	2252559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:505 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н678У	н790У	25.64	-	-
н790У	н789У	16.32	-	-
н789У	н680У	25.56	-	-
н680У	н678У	16.06	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:505 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 505
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:505 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:506 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н791У	-	-	494840.21	2252585.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н790У	-	-	494824.56	2252584.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н678У	-	-	494826.46	2252559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:506 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н676У	н791У	26.22	-	-
н791У	н790У	15.71	-	-
н790У	н678У	25.64	-	-
н678У	н676У	16.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:506 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 506
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:506 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:507 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н675У	-	-	494858.20	2252561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н792У	-	-	494856.04	2252587.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н791У	-	-	494840.21	2252585.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н676У	-	-	494842.69	2252559.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н675У	-	-	494858.20	2252561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:507 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н675У	н792У	25.97	-	-
н792У	н791У	15.89	-	-
н791У	н676У	26.22	-	-
н676У	н675У	15.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:507 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 507
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:507 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:508 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н672У	-	-	494874.21	2252562.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н793У	-	-	494872.22	2252588.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н792У	-	-	494856.04	2252587.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н675У	-	-	494858.20	2252561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н672У	-	-	494874.21	2252562.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:508 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н672У	н793У	26.02	-	-
н793У	н792У	16.24	-	-
н792У	н675У	25.97	-	-
н675У	н672У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:508 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 508
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:508 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:509 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н794У	-	-	494895.28	2252590.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н793У	-	-	494872.22	2252588.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н672У	-	-	494874.21	2252562.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:509 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н670У	н794У	26.20	-	-
н794У	н793У	23.14	-	-
н793У	н672У	26.02	-	-
н672У	н670У	22.68	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:509 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 509
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	598 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{598} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	198
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:509 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:510 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н795У	-	-	494904.74	2252591.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н794У	-	-	494895.28	2252590.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н670У	-	-	494896.82	2252564.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н669У	-	-	494906.76	2252565.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н795У	-	-	494904.74	2252591.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:510 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н795У	н794У	9.49	-	-
н794У	н670У	26.20	-	-
н670У	н669У	9.96	-	-
н669У	н795У	26.48	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:510 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 510
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	256 $\pm$ 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{256} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	144
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:510 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:511 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н796У	-	-	494901.88	2252620.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н797У	-	-	494901.79	2252621.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н798У	-	-	494885.77	2252620.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н799У	-	-	494885.87	2252618.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н800У	-	-	494887.79	2252594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н801У	-	-	494903.81	2252596.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н796У	-	-	494901.88	2252620.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:511 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н796У	н797У	0.98	-	-
н797У	н798У	16.06	-	-
н798У	н799У	1.26	-	-
н799У	н800У	23.95	-	-
н800У	н801У	16.08	-	-
н801У	н796У	24.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:511 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 511		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	404 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:511 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:512 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н802У	-	-	494876.77	2252618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н803У	-	-	494869.97	2252616.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н804У	-	-	494871.44	2252593.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н800У	-	-	494887.79	2252594.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н799У	-	-	494885.87	2252618.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н802У	-	-	494876.77	2252618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:512 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н802У	н803У	6.90	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:512 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н803У	н804У	23.50	-	-
н804У	н800У	16.41	-	-
н800У	н799У	23.95	-	-
н799У	н802У	9.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:512 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 512		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	13		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:512 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:513 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н804У	-	-	494871.44	2252593.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н803У	-	-	494869.97	2252616.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н806У	-	-	494856.04	2252592.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н804У	-	-	494871.44	2252593.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:513 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н804У	н803У	23.50	-	-
н803У	н805У	16.10	-	-
н805У	н806У	23.81	-	-
н806У	н804У	15.46	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:513 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 513
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	373 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{373} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1535
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:513 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:514 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н808У	-	-	494840.03	2252590.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н806У	-	-	494856.04	2252592.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:514 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н805У	н807У	16.11	-	-
н807У	н808У	23.93	-	-
н808У	н806У	16.07	-	-
н806У	н805У	23.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:514 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 514
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:514 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:515 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н809У	-	-	494821.82	2252614.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н810У	-	-	494823.80	2252589.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н808У	-	-	494840.03	2252590.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:515 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н807У	н809У	16.02	-	-
н809У	н810У	25.00	-	-
н810У	н808У	16.29	-	-
н808У	н807У	23.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:515 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 515
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1525
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:515 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:516 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н809У	-	-	494821.82	2252614.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н811У	-	-	494806.09	2252613.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н812У	-	-	494808.20	2252588.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н810У	-	-	494823.80	2252589.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н809У	-	-	494821.82	2252614.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:516 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н809У	н811У	15.76	-	-
н811У	н812У	25.35	-	-
н812У	н810У	15.66	-	-
н810У	н809У	25.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:516 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 516
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:516 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:36 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н811У	-	-	494806.09	2252613.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н813У	-	-	494789.90	2252611.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н814У	-	-	494791.66	2252592.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н815У	-	-	494792.22	2252586.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н812У	-	-	494808.20	2252588.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н811У	-	-	494806.09	2252613.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н811У	н813У	16.26	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:36 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н813У	н814У	19.90	-	-
н814У	н815У	5.34	-	-
н815У	н812У	16.04	-	-
н812У	н811У	25.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:36 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 517		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:36 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:519 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н816У	-	-	494775.89	2252585.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н817У	-	-	494775.05	2252600.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н818У	-	-	494774.57	2252610.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н819У	-	-	494774.22	2252610.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н820У	-	-	494758.03	2252609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н821У	-	-	494760.21	2252584.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н816У	-	-	494775.89	2252585.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:519 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н816У	н817У	15.30	-	-
н817У	н818У	9.84	-	-
н818У	н819У	0.36	-	-
н819У	н820У	16.23	-	-
н820У	н821У	25.46	-	-
н821У	н816У	15.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:519 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 519		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:519 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:520 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н820У	-	-	494758.03	2252609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н822У	-	-	494742.26	2252608.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н823У	-	-	494744.29	2252582.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н821У	-	-	494760.21	2252584.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н820У	-	-	494758.03	2252609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:520 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н820У	н822У	15.82	-	-
н822У	н823У	25.60	-	-
н823У	н821У	15.98	-	-
н821У	н820У	25.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:520 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 520
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:520 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:521 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н822У	-	-	494742.26	2252608.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н824У	-	-	494726.14	2252606.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н825У	-	-	494728.43	2252581.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н823У	-	-	494744.29	2252582.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н822У	-	-	494742.26	2252608.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:521 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н822У	н824У	16.18	-	-
н824У	н825У	25.56	-	-
н825У	н823У	15.92	-	-
н823У	н822У	25.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:521 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 521
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:521 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:522 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н826У	-	-	494695.09	2252578.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н825У	-	-	494728.43	2252581.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н824У	-	-	494726.14	2252606.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н827У	-	-	494692.84	2252604.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н826У	-	-	494695.09	2252578.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:522 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н826У	н825У	33.46	-	-
н825У	н824У	25.56	-	-
н824У	н827У	33.40	-	-
н827У	н826У	25.79	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:522 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 522
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	858 $\pm$ 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{858} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:522 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:523 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н828У	-	-	494573.66	2252569.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н829У	-	-	494591.58	2252570.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н830У	-	-	494590.44	2252595.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н831У	-	-	494582.45	2252595.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н832У	-	-	494572.77	2252594.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н828У	-	-	494573.66	2252569.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:523 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н828У	н829У	17.99	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:523 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н829У	н830У	25.08	-	-
н830У	н831У	8.02	-	-
н831У	н832У	9.72	-	-
н832У	н828У	25.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:523 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 523		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	447 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{447} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	47		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:523 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:526 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н833У	-	-	494529.84	2252581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н834У	-	-	494529.01	2252590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н835У	-	-	494512.86	2252589.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н836У	-	-	494514.84	2252564.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н837У	-	-	494530.85	2252565.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н838У	-	-	494530.77	2252569.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н833У	-	-	494529.84	2252581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:526 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н833У	н834У	8.94	-	-
н834У	н835У	16.20	-	-
н835У	н836У	25.27	-	-
н836У	н837У	16.07	-	-
н837У	н838У	3.86	-	-
н838У	н833У	12.42	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:526 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 266		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:526 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:527 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н839У	-	-	494496.86	2252587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н840У	-	-	494499.11	2252562.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н836У	-	-	494514.84	2252564.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н835У	-	-	494512.86	2252589.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н839У	-	-	494496.86	2252587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:527 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н839У	н840У	25.09	-	-
н840У	н836У	15.79	-	-
н836У	н835У	25.27	-	-
н835У	н839У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:527 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 527
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:527 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:528 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н841У	-	-	494481.14	2252586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н842У	-	-	494483.07	2252561.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н840У	-	-	494499.11	2252562.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н839У	-	-	494496.86	2252587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н841У	-	-	494481.14	2252586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:528 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н841У	н842У	25.16	-	-
н842У	н840У	16.10	-	-
н840У	н839У	25.09	-	-
н839У	н841У	15.77	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:528 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 528
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$400 \pm 7$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:528 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:530 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н843У	-	-	494448.65	2252584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н844У	-	-	494449.66	2252571.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н845У	-	-	494450.16	2252566.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н846У	-	-	494450.57	2252562.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н847У	-	-	494450.90	2252558.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н848У	-	-	494466.86	2252560.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н849У	-	-	494465.11	2252585.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:530 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н843У	-	-	494448.65	2252584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:530 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н843У	н844У	12.37	-	-			
н844У	н845У	4.95	-	-			
н845У	н846У	3.96	-	-			
н846У	н847У	4.13	-	-			
н847У	н848У	16.02	-	-			
н848У	н849У	25.25	-	-			
н849У	н843У	16.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:530 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 530			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			413 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			400			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:530 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:530 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:532 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н850У	-	-	494432.90	2252582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2	-	-	494432.79	2252582.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
1	-	-	494416.93	2252581.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н851У	-	-	494417.01	2252579.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н852У	-	-	494417.55	2252571.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н853У	-	-	494419.14	2252556.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н854У	-	-	494434.90	2252557.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:532 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н850У	-	-	494432.90	2252582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:532 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н850У	2	0.12	-	-			
2	1	15.90	-	-			
1	н851У	1.50	-	-			
н851У	н852У	8.38	-	-			
н852У	н853У	15.61	-	-			
н853У	н854У	15.82	-	-			
н854У	н850У	25.30	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:532 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 532			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			407 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			400			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:532 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:532 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:540 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н855У	-	-	494301.02	2252546.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н856У	-	-	494299.15	2252572.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н857У	-	-	494283.50	2252570.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н858У	-	-	494285.48	2252544.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н855У	-	-	494301.02	2252546.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:540 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н855У	н856У	25.88	-	-
н856У	н857У	15.71	-	-
н857У	н858У	25.84	-	-
н858У	н855У	15.60	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:540 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 540
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:540 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:541 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н858У	-	-	494285.48	2252544.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н857У	-	-	494283.50	2252570.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н860У	-	-	494269.14	2252543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н858У	-	-	494285.48	2252544.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:541 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н858У	н857У	25.84	-	-
н857У	н859У	16.10	-	-
н859У	н860У	25.84	-	-
н860У	н858У	16.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:541 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 541
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:541 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:542 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н860У	-	-	494269.14	2252543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н862У	-	-	494252.99	2252542.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н860У	-	-	494269.14	2252543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:542 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н860У	н859У	25.84	-	-
н859У	н861У	16.60	-	-
н861У	н862У	25.93	-	-
н862У	н860У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:542 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 542
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:542 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:543 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н863У	-	-	494235.67	2252566.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н864У	-	-	494237.26	2252540.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н862У	-	-	494252.99	2252542.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:543 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н861У	н863У	15.34	-	-
н863У	н864У	25.51	-	-
н864У	н862У	15.79	-	-
н862У	н861У	25.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:543 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 543
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:543 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:544 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н864У	-	-	494237.26	2252540.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н863У	-	-	494235.67	2252566.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н865У	-	-	494219.38	2252565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н866У	-	-	494221.51	2252539.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н864У	-	-	494237.26	2252540.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:544 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н864У	н863У	25.51	-	-
н863У	н865У	16.30	-	-
н865У	н866У	26.21	-	-
н866У	н864У	15.81	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:544 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 544
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:544 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:28 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н868У	-	-	494205.61	2252538.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н866У	-	-	494221.51	2252539.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н865У	-	-	494219.38	2252565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н867У	н868У	25.97	-	-
н868У	н866У	15.96	-	-
н866У	н865У	26.21	-	-
н865У	н867У	15.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:28 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 141
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1543
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:28 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:546 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н869У	-	-	494187.84	2252562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н870У	-	-	494189.54	2252537.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н871У	-	-	494205.14	2252538.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н868У	-	-	494205.61	2252538.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:546 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н867У	н869У	15.92	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:546 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н869У	н870У	25.40	-	-
н870У	н871У	15.64	-	-
н871У	н868У	0.47	-	-
н868У	н867У	25.97	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:546 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 546		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	11		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:546 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:547 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н869У	-	-	494187.84	2252562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н872У	-	-	494171.48	2252561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н873У	-	-	494173.19	2252535.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н870У	-	-	494189.54	2252537.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н869У	-	-	494187.84	2252562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:547 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н869У	н872У	16.40	-	-
н872У	н873У	25.40	-	-
н873У	н870У	16.39	-	-
н870У	н869У	25.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:547 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 547
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:547 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:548 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н873У	-	-	494173.19	2252535.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н872У	-	-	494171.48	2252561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н874У	-	-	494155.42	2252559.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н875У	-	-	494157.46	2252534.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н873У	-	-	494173.19	2252535.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:548 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н873У	н872У	25.40	-	-
н872У	н874У	16.11	-	-
н874У	н875У	25.18	-	-
н875У	н873У	15.77	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:548 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 548
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:548 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:549 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н875У	-	-	494157.46	2252534.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н874У	-	-	494155.42	2252559.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н876У	-	-	494138.92	2252558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н877У	-	-	494140.58	2252533.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н875У	-	-	494157.46	2252534.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:549 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н875У	н874У	25.18	-	-
н874У	н876У	16.56	-	-
н876У	н877У	24.93	-	-
н877У	н875У	16.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:549 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 549
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1547
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:549 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:550 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н877У	-	-	494140.58	2252533.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н876У	-	-	494138.92	2252558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н878У	-	-	494123.33	2252557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н879У	-	-	494125.32	2252532.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н877У	-	-	494140.58	2252533.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:550 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н877У	н876У	24.93	-	-
н876У	н878У	15.64	-	-
н878У	н879У	24.68	-	-
н879У	н877У	15.29	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:550 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 550
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:550 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:551 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н880У	-	-	494107.46	2252556.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н881У	-	-	494109.03	2252531.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н879У	-	-	494125.32	2252532.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н878У	-	-	494123.33	2252557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н880У	-	-	494107.46	2252556.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:551 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н880У	н881У	24.65	-	-
н881У	н879У	16.33	-	-
н879У	н878У	24.68	-	-
н878У	н880У	15.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:551 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 551
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:551 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:552 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н882У	-	-	494106.18	2252556.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н883У	-	-	494088.08	2252554.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н884У	-	-	494090.07	2252530.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н881У	-	-	494109.03	2252531.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н880У	-	-	494107.46	2252556.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н882У	-	-	494106.18	2252556.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:552 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н882У	н883У	18.15	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:552 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н883У	н884У	24.52	-	-
н884У	н881У	19.00	-	-
н881У	н880У	24.65	-	-
н880У	н882У	1.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:552 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 552		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	473 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{473} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	73		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:552 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:553 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н885У	-	-	494086.12	2252578.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н883У	-	-	494088.08	2252554.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н882У	-	-	494106.18	2252556.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н886У	-	-	494104.09	2252580.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н887У	-	-	494088.95	2252579.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н885У	-	-	494086.12	2252578.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:553 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н885У	н883У	24.11	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:553 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н883У	н882У	18.15	-	-
н882У	н886У	24.92	-	-
н886У	н887У	15.19	-	-
н887У	н885У	2.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:553 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 553		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	449 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{449} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	49		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:553 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:554 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н882У	-	-	494106.18	2252556.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н880У	-	-	494107.46	2252556.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н878У	-	-	494123.33	2252557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н888У	-	-	494121.28	2252582.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н886У	-	-	494104.09	2252580.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н882У	-	-	494106.18	2252556.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:554 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н882У	н880У	1.28	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:554 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н880У	н878У	15.91	-	-
н878У	н888У	25.19	-	-
н888У	н886У	17.25	-	-
н886У	н882У	24.92	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:554 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 554		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	432 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	32		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:554 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:555 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н878У	-	-	494123.33	2252557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н876У	-	-	494138.92	2252558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н889У	-	-	494137.38	2252583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н888У	-	-	494121.28	2252582.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н878У	-	-	494123.33	2252557.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:555 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н878У	н876У	15.64	-	-
н876У	н889У	25.20	-	-
н889У	н888У	16.16	-	-
н888У	н878У	25.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:555 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 555
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:555 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:556 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н876У	-	-	494138.92	2252558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н874У	-	-	494155.42	2252559.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н890У	-	-	494153.41	2252585.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н889У	-	-	494137.38	2252583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н876У	-	-	494138.92	2252558.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:556 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н876У	н874У	16.56	-	-
н874У	н890У	25.19	-	-
н890У	н889У	16.09	-	-
н889У	н876У	25.20	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:556 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 556
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:556 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:557 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н890У	-	-	494153.41	2252585.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н874У	-	-	494155.42	2252559.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н872У	-	-	494171.48	2252561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н891У	-	-	494169.63	2252586.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н890У	-	-	494153.41	2252585.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:557 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н890У	н874У	25.19	-	-
н874У	н872У	16.11	-	-
н872У	н891У	25.23	-	-
н891У	н890У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:557 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 980
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:557 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:558 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н891У	-	-	494169.63	2252586.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н872У	-	-	494171.48	2252561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н869У	-	-	494187.84	2252562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н892У	-	-	494185.73	2252587.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н891У	-	-	494169.63	2252586.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:558 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н891У	н872У	25.23	-	-
н872У	н869У	16.40	-	-
н869У	н892У	25.48	-	-
н892У	н891У	16.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:558 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 558
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:558 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:559 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	-	-	494201.31	2252589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н892У	-	-	494185.73	2252587.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н869У	-	-	494187.84	2252562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н893У	-	-	494201.31	2252589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:559 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н893У	н892У	15.63	-	-
н892У	н869У	25.48	-	-
н869У	н867У	15.92	-	-
н867У	н893У	25.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:559 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 559
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:559 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:560 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	-	-	494201.31	2252589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н867У	-	-	494203.67	2252564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н865У	-	-	494219.38	2252565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н894У	-	-	494217.37	2252590.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н893У	-	-	494201.31	2252589.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:560 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н893У	н867У	25.14	-	-
н867У	н865У	15.79	-	-
н865У	н894У	24.88	-	-
н894У	н893У	16.12	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:560 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 560
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:560 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:561 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н894У	-	-	494217.37	2252590.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н865У	-	-	494219.38	2252565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н863У	-	-	494235.67	2252566.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н895У	-	-	494233.65	2252591.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н894У	-	-	494217.37	2252590.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:561 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н894У	н865У	24.88	-	-
н865У	н863У	16.30	-	-
н863У	н895У	25.55	-	-
н895У	н894У	16.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:561 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 561
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:561 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:562 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н896У	-	-	494249.97	2252593.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н895У	-	-	494233.65	2252591.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н863У	-	-	494235.67	2252566.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:562 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н861У	н896У	25.11	-	-
н896У	н895У	16.38	-	-
н895У	н863У	25.55	-	-
н863У	н861У	15.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:562 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 562
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:562 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:563 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н897У	-	-	494265.41	2252594.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н896У	-	-	494249.97	2252593.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н861У	-	-	494250.91	2252567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:563 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н859У	н897У	25.13	-	-
н897У	н896У	15.49	-	-
н896У	н861У	25.11	-	-
н861У	н859У	16.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:563 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 563
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:563 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:564 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н857У	-	-	494283.50	2252570.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н898У	-	-	494281.52	2252595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н897У	-	-	494265.41	2252594.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н859У	-	-	494267.46	2252569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:564 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н859У	н857У	16.10	-	-
н857У	н898У	25.11	-	-
н898У	н897У	16.17	-	-
н897У	н859У	25.13	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:564 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 564
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:564 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:565 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н898У	-	-	494281.52	2252595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н857У	-	-	494283.50	2252570.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н856У	-	-	494299.15	2252572.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н899У	-	-	494297.13	2252597.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н898У	-	-	494281.52	2252595.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:565 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н898У	н857У	25.11	-	-
н857У	н856У	15.71	-	-
н856У	н899У	25.04	-	-
н899У	н898У	15.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:565 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 565
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:565 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:566 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н899У	-	-	494297.13	2252597.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н856У	-	-	494299.15	2252572.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н900У	-	-	494314.74	2252573.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н901У	-	-	494312.93	2252598.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н899У	-	-	494297.13	2252597.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:566 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н899У	н856У	25.04	-	-
н856У	н900У	15.66	-	-
н900У	н901У	24.90	-	-
н901У	н899У	15.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:566 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 566
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:566 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:567 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н901У	-	-	494312.93	2252598.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н900У	-	-	494314.74	2252573.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н902У	-	-	494324.44	2252573.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н903У	-	-	494331.08	2252574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н904У	-	-	494328.92	2252599.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н901У	-	-	494312.93	2252598.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:567 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н901У	н900У	24.90	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:567 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н900У	н902У	9.70	-	-
н902У	н903У	6.67	-	-
н903У	н904У	25.35	-	-
н904У	н901У	16.04	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:567 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 567		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:567 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:568 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н905У	-	-	494347.37	2252575.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н906У	-	-	494345.23	2252600.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н904У	-	-	494328.92	2252599.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н903У	-	-	494331.08	2252574.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н905У	-	-	494347.37	2252575.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:568 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н905У	н906У	25.35	-	-
н906У	н904У	16.37	-	-
н904У	н903У	25.35	-	-
н903У	н905У	16.35	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:568 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 568
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1119
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:568 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:569 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н906У	-	-	494345.23	2252600.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н905У	-	-	494347.37	2252575.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н907У	-	-	494362.93	2252576.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н908У	-	-	494360.96	2252602.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н906У	-	-	494345.23	2252600.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:569 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н906У	н905У	25.35	-	-
н905У	н907У	15.60	-	-
н907У	н908У	25.57	-	-
н908У	н906У	15.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:569 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 569
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:569 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:570 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н908У	-	-	494360.96	2252602.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н907У	-	-	494362.93	2252576.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н909У	-	-	494371.97	2252577.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н910У	-	-	494379.08	2252578.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н911У	-	-	494377.34	2252603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н908У	-	-	494360.96	2252602.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:570 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н908У	н907У	25.57	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:570 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н907У	н909У	9.08	-	-
н909У	н910У	7.15	-	-
н910У	н911У	25.39	-	-
н911У	н908У	16.44	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:570 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 570		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	16		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:570 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:571 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н911У	-	-	494377.34	2252603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н910У	-	-	494379.08	2252578.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н912У	-	-	494381.92	2252578.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н913У	-	-	494395.88	2252579.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н914У	-	-	494394.06	2252605.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н911У	-	-	494377.34	2252603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:571 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н911У	н910У	25.39	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:571 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н910У	н912У	2.85	-	-
н912У	н913У	14.00	-	-
н913У	н914У	25.46	-	-
н914У	н911У	16.78	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:571 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 571		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	27		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:571 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:572 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н915У	-	-	494400.75	2252579.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н916У	-	-	494410.34	2252580.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
1	-	-	494416.93	2252581.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
8	-	-	494416.81	2252582.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
7	-	-	494414.82	2252606.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н917У	-	-	494398.74	2252605.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н915У	-	-	494400.75	2252579.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:572 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н915У	н916У	9.62	-	-
н916У	1	6.64	-	-
1	8	1.55	-	-
8	7	23.60	-	-
7	н917У	16.13	-	-
н917У	н915У	25.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:572 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 572		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:572 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:574 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н918У	-	-	494447.02	2252609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
6	-	-	494431.14	2252607.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
5	-	-	494431.22	2252604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
4	-	-	494431.61	2252600.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
3	-	-	494432.19	2252593.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2	-	-	494432.79	2252582.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н850У	-	-	494432.90	2252582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:574 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н843У	-	-	494448.65	2252584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н918У	-	-	494447.02	2252609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:574 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н918У	6	15.93	-	-			
6	5	3.60	-	-			
5	4	3.78	-	-			
4	3	7.15	-	-			
3	2	10.82	-	-			
2	н850У	0.12	-	-			
н850У	н843У	15.82	-	-			
н843У	н918У	25.14	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:574 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 574			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:574 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:574 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н918У	-	-	494447.02	2252609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н843У	-	-	494448.65	2252584.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н849У	-	-	494465.11	2252585.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н919У	-	-	494463.11	2252610.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н918У	-	-	494447.02	2252609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н918У	н843У	25.14	-	-
н843У	н849У	16.51	-	-
н849У	н919У	25.25	-	-
н919У	н918У	16.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:575 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:575 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:576 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н919У	-	-	494463.11	2252610.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н849У	-	-	494465.11	2252585.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н841У	-	-	494481.14	2252586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н920У	-	-	494479.21	2252611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н919У	-	-	494463.11	2252610.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:576 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н919У	н849У	25.25	-	-
н849У	н841У	16.08	-	-
н841У	н920У	25.28	-	-
н920У	н919У	16.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:576 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 576
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:576 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:577 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н841У	-	-	494481.14	2252586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н839У	-	-	494496.86	2252587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н921У	-	-	494494.65	2252613.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н920У	-	-	494479.21	2252611.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н841У	-	-	494481.14	2252586.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:577 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н841У	н839У	15.77	-	-
н839У	н921У	25.31	-	-
н921У	н920У	15.49	-	-
н920У	н841У	25.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:577 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 577
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:577 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:578 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н921У	-	-	494494.65	2252613.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н839У	-	-	494496.86	2252587.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н835У	-	-	494512.86	2252589.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н922У	-	-	494510.43	2252614.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н921У	-	-	494494.65	2252613.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:578 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н921У	н839У	25.31	-	-
н839У	н835У	16.07	-	-
н835У	н922У	25.08	-	-
н922У	н921У	15.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:578 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 578
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:578 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:579 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н923У	-	-	494526.28	2252615.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н922У	-	-	494510.43	2252614.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н835У	-	-	494512.86	2252589.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н834У	-	-	494529.01	2252590.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н923У	-	-	494526.28	2252615.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:579 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н923У	н922У	15.90	-	-
н922У	н835У	25.08	-	-
н835У	н834У	16.20	-	-
н834У	н923У	25.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:579 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 579
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:579 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:582 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н832У	-	-	494572.77	2252594.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н831У	-	-	494582.45	2252595.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н925У	-	-	494581.83	2252620.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
15	-	-	494562.10	2252618.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
14	-	-	494562.40	2252593.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н832У	-	-	494572.77	2252594.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:582 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н832У	н831У	9.72	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:582 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н831У	н925У	25.14	-	-
н925У	15	19.80	-	-
15	14	25.48	-	-
14	н832У	10.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:582 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 582		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	503 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{503} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	103		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1529		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:582 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:583 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н831У	-	-	494582.45	2252595.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н830У	-	-	494590.44	2252595.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н926У	-	-	494607.54	2252597.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н927У	-	-	494605.81	2252622.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н925У	-	-	494581.83	2252620.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н831У	-	-	494582.45	2252595.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:583 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н831У	н830У	8.02	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:583 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н830У	н926У	17.19	-	-
н926У	н927У	24.71	-	-
н927У	н925У	24.06	-	-
н925У	н831У	25.14	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:583 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 583		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	614 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{614} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	625		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	11		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1528		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:583 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:584 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н928У	-	-	494626.74	2252598.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н929У	-	-	494624.70	2252623.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н927У	-	-	494605.81	2252622.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н926У	-	-	494607.54	2252597.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н930У	-	-	494608.40	2252597.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н931У	-	-	494616.85	2252598.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н928У	-	-	494626.74	2252598.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:584 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н928У	н929У	25.32	-	-
н929У	н927У	18.95	-	-
н927У	н926У	24.71	-	-
н926У	н930У	0.86	-	-
н930У	н931У	8.46	-	-
н931У	н928У	9.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:584 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 584		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	477 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{477} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	77		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1549		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:584 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:586 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н932У	-	-	494723.82	2252631.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н824У	-	-	494726.14	2252606.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н822У	-	-	494742.26	2252608.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н933У	-	-	494739.93	2252633.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н932У	-	-	494723.82	2252631.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:586 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н932У	н824У	25.21	-	-
н824У	н822У	16.18	-	-
н822У	н933У	25.11	-	-
н933У	н932У	16.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:586 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 586
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:586 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н934У	-	-	494756.03	2252634.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н933У	-	-	494739.93	2252633.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н822У	-	-	494742.26	2252608.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н820У	-	-	494758.03	2252609.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н934У	-	-	494756.03	2252634.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н934У	н933У	16.15	-	-
н933У	н822У	25.11	-	-
н822У	н820У	15.82	-	-
н820У	н934У	25.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:587 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:587 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:49 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н935У	-	-	494771.94	2252635.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н819У	-	-	494774.22	2252610.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н818У	-	-	494774.57	2252610.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н813У	-	-	494789.90	2252611.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н936У	-	-	494788.20	2252637.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н935У	-	-	494771.94	2252635.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н935У	н819У	25.35	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:49 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н819У	н818У	0.36	-	-
н818У	н813У	15.39	-	-
н813У	н936У	25.32	-	-
н936У	н935У	16.31	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:49 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 589		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	7		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:49 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:69 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н937У	-	-	494803.65	2252638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н936У	-	-	494788.20	2252637.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н813У	-	-	494789.90	2252611.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н811У	-	-	494806.09	2252613.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н937У	-	-	494803.65	2252638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н937У	н936У	15.50	-	-
н936У	н813У	25.32	-	-
н813У	н811У	16.26	-	-
н811У	н937У	25.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:69 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 590
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:69 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:592 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н938У	-	-	494835.86	2252641.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н939У	-	-	494819.81	2252639.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н809У	-	-	494821.82	2252614.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:592 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н807У	н938У	26.45	-	-
н938У	н939У	16.10	-	-
н939У	н809У	25.44	-	-
н809У	н807У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:592 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 397
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:592 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:593 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н940У	-	-	494851.81	2252642.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н938У	-	-	494835.86	2252641.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н807У	-	-	494837.84	2252614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:593 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н805У	н940У	26.52	-	-
н940У	н938У	16.00	-	-
н938У	н807У	26.45	-	-
н807У	н805У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:593 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 593
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:593 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:594 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н803У	-	-	494869.97	2252616.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н941У	-	-	494867.94	2252643.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н940У	-	-	494851.81	2252642.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н805У	-	-	494853.90	2252615.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:594 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н805У	н803У	16.10	-	-
н803У	н941У	26.79	-	-
н941У	н940У	16.18	-	-
н940У	н805У	26.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:594 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 594
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	430 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:594 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:595 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н802У	-	-	494876.77	2252618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н799У	-	-	494885.87	2252618.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н798У	-	-	494885.77	2252620.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н942У	-	-	494883.24	2252644.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н941У	-	-	494867.94	2252643.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н803У	-	-	494869.97	2252616.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н802У	-	-	494876.77	2252618.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:595 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н802У	н799У	9.12	-	-
н799У	н798У	1.26	-	-
н798У	н942У	25.02	-	-
н942У	н941У	15.35	-	-
н941У	н803У	26.79	-	-
н803У	н802У	6.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:595 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 595		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:595 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:598 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н943У	-	-	494899.19	2252651.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н944У	-	-	494914.73	2252652.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н945У	-	-	494914.22	2252664.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н946У	-	-	494913.07	2252678.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н943У	-	-	494899.19	2252651.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:598 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н943У	н944У	15.60	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:598 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н944У	н945У	11.94	-	-
н945У	н946У	13.36	-	-
н946У	н947У	16.22	-	-
н947У	н943У	25.30	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:598 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 598		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:598 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1062 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н943У	-	-	494899.19	2252651.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н948У	-	-	494880.83	2252675.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н949У	-	-	494882.93	2252650.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н943У	-	-	494899.19	2252651.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1062 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н943У	н947У	25.30	-	-
н947У	н948У	16.14	-	-
н948У	н949У	25.32	-	-
н949У	н943У	16.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1062 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 599
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1092
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1062 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:600 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н948У	-	-	494880.83	2252675.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н950У	-	-	494864.65	2252673.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н951У	-	-	494866.52	2252648.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н949У	-	-	494882.93	2252650.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н948У	-	-	494880.83	2252675.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:600 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н948У	н950У	16.24	-	-
н950У	н951У	25.26	-	-
н951У	н949У	16.47	-	-
н949У	н948У	25.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:600 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 600
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:600 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:601 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н952У	-	-	494849.31	2252672.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н953У	-	-	494851.06	2252647.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н951У	-	-	494866.52	2252648.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н950У	-	-	494864.65	2252673.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н952У	-	-	494849.31	2252672.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:601 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н952У	н953У	25.24	-	-
н953У	н951У	15.52	-	-
н951У	н950У	25.26	-	-
н950У	н952У	15.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:601 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 601
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:601 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:603 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н954У	-	-	494819.59	2252644.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н955У	-	-	494835.48	2252646.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н956У	-	-	494833.32	2252671.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н957У	-	-	494817.43	2252669.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н954У	-	-	494819.59	2252644.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:603 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н954У	н955У	15.95	-	-
н955У	н956У	25.29	-	-
н956У	н957У	15.95	-	-
н957У	н954У	25.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:603 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 603
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1679
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:603 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:604 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н957У	-	-	494817.43	2252669.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н958У	-	-	494801.68	2252668.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н959У	-	-	494803.61	2252643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н954У	-	-	494819.59	2252644.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н957У	-	-	494817.43	2252669.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:604 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н957У	н958У	15.80	-	-
н958У	н959У	25.37	-	-
н959У	н954У	16.04	-	-
н954У	н957У	25.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:604 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 604
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1140
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:604 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:605 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н960У	-	-	494801.27	2252668.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н962У	-	-	494787.67	2252641.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н959У	-	-	494803.61	2252643.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н958У	-	-	494801.68	2252668.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н960У	-	-	494801.27	2252668.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:605 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н960У	н961У	15.80	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:605 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н961У	н962У	25.43	-	-
н962У	н959У	16.00	-	-
н959У	н958У	25.37	-	-
н958У	н960У	0.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:605 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 605		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:605 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:606 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н963У	-	-	494770.02	2252666.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н964У	-	-	494772.05	2252640.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н962У	-	-	494787.67	2252641.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:606 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н961У	н963У	15.54	-	-
н963У	н964У	25.62	-	-
н964У	н962У	15.68	-	-
н962У	н961У	25.43	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:606 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 606
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:606 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:607 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н963У	-	-	494770.02	2252666.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н965У	-	-	494769.96	2252667.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н966У	-	-	494753.14	2252665.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н967У	-	-	494755.58	2252639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н964У	-	-	494772.05	2252640.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н963У	-	-	494770.02	2252666.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:607 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н963У	н965У	1.02	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:607 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н965У	н966У	16.88	-	-
н966У	н967У	26.67	-	-
н967У	н964У	16.53	-	-
н964У	н963У	25.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:607 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 607		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	445 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{445} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	45		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1152		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:607 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:609 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н968У	-	-	494637.00	2252629.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н969У	-	-	494635.30	2252655.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н970У	-	-	494619.35	2252654.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н971У	-	-	494619.82	2252645.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н972У	-	-	494620.78	2252639.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н973У	-	-	494621.25	2252634.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н974У	-	-	494621.47	2252629.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:609 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н968У	-	-	494637.00	2252629.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:609 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н968У	н969У	25.29	-	-			
н969У	н970У	15.97	-	-			
н970У	н971У	9.24	-	-			
н971У	н972У	5.44	-	-			
н972У	н973У	5.57	-	-			
н973У	н974У	4.81	-	-			
н974У	н968У	15.54	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:609 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 609			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			396 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			400			



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:609 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:609 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:375 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н968У	-	-	494637.00	2252629.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н975У	-	-	494647.46	2252630.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н976У	-	-	494660.88	2252630.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н977У	-	-	494659.34	2252655.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н969У	-	-	494635.30	2252655.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н968У	-	-	494637.00	2252629.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:375 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н968У	н975У	10.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:375 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н975У	н976У	13.42	-	-
н976У	н977У	25.45	-	-
н977У	н969У	24.05	-	-
н969У	н968У	25.29	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:375 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 609а		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	605 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{605} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	205		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:375 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:611 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н978У	-	-	494605.71	2252628.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н979У	-	-	494605.28	2252632.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н980У	-	-	494604.83	2252638.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н981У	-	-	494603.39	2252653.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н982У	-	-	494587.41	2252651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н983У	-	-	494589.33	2252626.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н978У	-	-	494605.71	2252628.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:611 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н978У	н979У	4.91	-	-
н979У	н980У	5.45	-	-
н980У	н981У	15.08	-	-
н981У	н982У	16.05	-	-
н982У	н983У	25.25	-	-
н983У	н978У	16.43	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:611 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 611		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	412 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	12		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:611 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:612 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н984У	-	-	494573.51	2252625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н983У	-	-	494589.33	2252626.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н982У	-	-	494587.41	2252651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н985У	-	-	494572.05	2252650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н984У	-	-	494573.51	2252625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:612 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н984У	н983У	15.87	-	-
н983У	н982У	25.25	-	-
н982У	н985У	15.40	-	-
н985У	н984У	25.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:612 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 612
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:612 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:613 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н986У	-	-	494557.63	2252624.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н984У	-	-	494573.51	2252625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н985У	-	-	494572.05	2252650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н987У	-	-	494555.43	2252649.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н986У	-	-	494557.63	2252624.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:613 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н986У	н984У	15.93	-	-
н984У	н985У	25.38	-	-
н985У	н987У	16.66	-	-
н987У	н986У	25.54	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:613 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 613
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:613 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:619 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н988У	-	-	494478.28	2252617.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н989У	-	-	494476.33	2252642.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н990У	-	-	494460.27	2252641.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н991У	-	-	494462.44	2252616.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н988У	-	-	494478.28	2252617.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:619 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н988У	н989У	25.00	-	-
н989У	н990У	16.11	-	-
н990У	н991У	25.06	-	-
н991У	н988У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:619 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 619
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:619 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:618 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н992У	-	-	494494.44	2252618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н993У	-	-	494492.23	2252643.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н989У	-	-	494476.33	2252642.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н988У	-	-	494478.28	2252617.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н992У	-	-	494494.44	2252618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:618 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н992У	н993У	25.04	-	-
н993У	н989У	15.96	-	-
н989У	н988У	25.00	-	-
н988У	н992У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:618 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 618
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:618 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:617 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н994У	-	-	494510.80	2252620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н993У	-	-	494492.23	2252643.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н992У	-	-	494494.44	2252618.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н994У	-	-	494510.80	2252620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:617 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н994У	н995У	24.73	-	-
н995У	н993У	16.24	-	-
н993У	н992У	25.04	-	-
н992У	н994У	16.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:617 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 617
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:617 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:616 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н994У	-	-	494510.80	2252620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н996У	-	-	494526.06	2252621.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н997У	-	-	494524.21	2252646.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:616 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н995У	н994У	24.73	-	-
н994У	н996У	15.31	-	-
н996У	н997У	24.62	-	-
н997У	н995У	15.81	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:616 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 616
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:616 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:615 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н998У	-	-	494539.46	2252647.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н997У	-	-	494524.21	2252646.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н996У	-	-	494526.06	2252621.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н999У	-	-	494542.09	2252622.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н998У	-	-	494539.46	2252647.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:615 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н998У	н997У	15.34	-	-
н997У	н996У	24.62	-	-
н996У	н999У	16.08	-	-
н999У	н998У	25.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:615 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 615
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:615 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:623 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1000У	-	-	494411.85	2252637.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1001У	-	-	494396.30	2252636.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1002У	-	-	494398.22	2252611.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1003У	-	-	494414.48	2252612.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1000У	-	-	494411.85	2252637.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:623 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1000У	н1001У	15.61	-	-
н1001У	н1002У	25.07	-	-
н1002У	н1003У	16.31	-	-
н1003У	н1000У	25.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:623 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 623
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:623 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:626 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1005У	-	-	494344.96	2252606.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1006У	-	-	494360.71	2252607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1007У	-	-	494358.40	2252632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:626 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1004У	н1005У	25.13	-	-
н1005У	н1006У	15.80	-	-
н1006У	н1007У	25.20	-	-
н1007У	н1004У	15.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:626 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 626
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:626 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:627 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1008У	-	-	494326.74	2252630.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1009У	-	-	494328.87	2252605.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1005У	-	-	494344.96	2252606.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:627 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1004У	н1008У	15.99	-	-
н1008У	н1009У	25.05	-	-
н1009У	н1005У	16.14	-	-
н1005У	н1004У	25.13	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:627 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 627
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:627 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:628 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1010У	-	-	494310.38	2252629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1011У	-	-	494312.72	2252603.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1009У	-	-	494328.87	2252605.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1008У	-	-	494326.74	2252630.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1010У	-	-	494310.38	2252629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:628 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1010У	н1011У	25.43	-	-
н1011У	н1009У	16.20	-	-
н1009У	н1008У	25.05	-	-
н1008У	н1010У	16.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:628 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 628
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:628 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:629 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1012У	-	-	494294.65	2252627.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1013У	-	-	494296.38	2252606.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1014У	-	-	494296.56	2252602.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1011У	-	-	494312.72	2252603.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1010У	-	-	494310.38	2252629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1012У	-	-	494294.65	2252627.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:629 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1012У	н1013У	20.83	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:629 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1013У	н1014У	4.49	-	-
н1014У	н1011У	16.21	-	-
н1011У	н1010У	25.43	-	-
н1010У	н1012У	15.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:629 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 629		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:629 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:631 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1016У	-	-	494264.74	2252599.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1017У	-	-	494280.24	2252601.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1018У	-	-	494278.61	2252626.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:631 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1015У	н1016У	25.43	-	-
н1016У	н1017У	15.55	-	-
н1017У	н1018У	25.49	-	-
н1018У	н1015У	15.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:631 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 631
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:631 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:632 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1019У	-	-	494246.72	2252623.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1020У	-	-	494248.75	2252598.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1016У	-	-	494264.74	2252599.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:632 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1015У	н1019У	16.19	-	-
н1019У	н1020У	25.43	-	-
н1020У	н1016У	16.04	-	-
н1016У	н1015У	25.43	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:632 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 632
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1137
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:632 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:633 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1021У	-	-	494230.61	2252622.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1022У	-	-	494232.62	2252597.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1020У	-	-	494248.75	2252598.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1019У	-	-	494246.72	2252623.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1021У	-	-	494230.61	2252622.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:633 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1021У	н1022У	25.26	-	-
н1022У	н1020У	16.18	-	-
н1020У	н1019У	25.43	-	-
н1019У	н1021У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:633 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 633
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:633 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:635 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1023У	-	-	494214.87	2252621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1024У	-	-	494198.41	2252619.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1025У	-	-	494200.29	2252594.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1026У	-	-	494216.92	2252595.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1023У	-	-	494214.87	2252621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:635 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1023У	н1024У	16.61	-	-
н1024У	н1025У	24.67	-	-
н1025У	н1026У	16.69	-	-
н1026У	н1023У	25.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:635 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 635
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:635 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:636 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1025У	-	-	494200.29	2252594.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1024У	-	-	494198.41	2252619.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1027У	-	-	494182.78	2252618.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1028У	-	-	494184.77	2252593.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1025У	-	-	494200.29	2252594.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:636 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1025У	н1024У	24.67	-	-
н1024У	н1027У	15.64	-	-
н1027У	н1028У	25.28	-	-
н1028У	н1025У	15.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:636 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 636
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1146
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:636 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:637 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1029У	-	-	494167.30	2252617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1030У	-	-	494169.43	2252592.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1028У	-	-	494184.77	2252593.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1027У	-	-	494182.78	2252618.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1029У	-	-	494167.30	2252617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:637 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1029У	н1030У	25.24	-	-
н1030У	н1028У	15.39	-	-
н1028У	н1027У	25.28	-	-
н1027У	н1029У	15.54	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:637 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 637
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:637 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:638 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1031У	-	-	494150.66	2252615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1032У	-	-	494153.00	2252590.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1030У	-	-	494169.43	2252592.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1029У	-	-	494167.30	2252617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1031У	-	-	494150.66	2252615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:638 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	25.27	-	-
н1032У	н1030У	16.49	-	-
н1030У	н1029У	25.24	-	-
н1029У	н1031У	16.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:638 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 638
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:638 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:639 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1031У	-	-	494150.66	2252615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1033У	-	-	494134.77	2252614.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1034У	-	-	494134.81	2252613.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1035У	-	-	494136.98	2252589.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1032У	-	-	494153.00	2252590.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1031У	-	-	494150.66	2252615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:639 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1033У	15.96	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:639 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1033У	н1034У	0.68	-	-
н1034У	н1035У	24.43	-	-
н1035У	н1032У	16.07	-	-
н1032У	н1031У	25.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:639 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 639		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:639 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:62 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1034У	-	-	494134.81	2252613.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1036У	-	-	494119.07	2252612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1037У	-	-	494121.18	2252588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1035У	-	-	494136.98	2252589.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1034У	-	-	494134.81	2252613.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1034У	н1036У	15.80	-	-
н1036У	н1037У	24.33	-	-
н1037У	н1035У	15.85	-	-
н1035У	н1034У	24.43	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:62 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 640
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:62 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:641 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1036У	-	-	494119.07	2252612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1038У	-	-	494103.22	2252611.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1039У	-	-	494104.91	2252586.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1037У	-	-	494121.18	2252588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1036У	-	-	494119.07	2252612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:641 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1036У	н1038У	15.89	-	-
н1038У	н1039У	24.49	-	-
н1039У	н1037У	16.33	-	-
н1037У	н1036У	24.33	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:641 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 641
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:641 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:644 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1040У	-	-	494101.43	2252636.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1038У	-	-	494103.22	2252611.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1036У	-	-	494119.07	2252612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1041У	-	-	494117.41	2252638.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1040У	-	-	494101.43	2252636.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:644 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1040У	н1038У	25.73	-	-
н1038У	н1036У	15.89	-	-
н1036У	н1041У	25.89	-	-
н1041У	н1040У	16.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:644 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 644
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:644 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:645 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1033У	-	-	494134.77	2252614.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1042У	-	-	494133.31	2252639.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1041У	-	-	494117.41	2252638.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1036У	-	-	494119.07	2252612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1034У	-	-	494134.81	2252613.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1033У	-	-	494134.77	2252614.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:645 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1033У	н1042У	25.14	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:645 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1042У	н1041У	15.95	-	-
н1041У	н1036У	25.89	-	-
н1036У	н1034У	15.80	-	-
н1034У	н1033У	0.68	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:645 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 645		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:645 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:647 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1043У	-	-	494149.24	2252640.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1031У	-	-	494150.66	2252615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1029У	-	-	494167.30	2252617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1044У	-	-	494164.81	2252642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1043У	-	-	494149.24	2252640.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:647 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1043У	н1031У	24.99	-	-
н1031У	н1029У	16.69	-	-
н1029У	н1044У	25.02	-	-
н1044У	н1043У	15.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:647 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 647
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:647 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:20 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1027У	-	-	494182.78	2252618.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1045У	-	-	494180.88	2252643.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1044У	-	-	494164.81	2252642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1029У	-	-	494167.30	2252617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1027У	-	-	494182.78	2252618.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1027У	н1045У	24.99	-	-
н1045У	н1044У	16.12	-	-
н1044У	н1029У	25.02	-	-
н1029У	н1027У	15.54	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:20 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 648
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:20 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:650 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1046У	-	-	494196.82	2252644.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1024У	-	-	494198.41	2252619.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1023У	-	-	494214.87	2252621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1047У	-	-	494212.76	2252646.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1046У	-	-	494196.82	2252644.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:650 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1046У	н1024У	25.62	-	-
н1024У	н1023У	16.61	-	-
н1023У	н1047У	24.79	-	-
н1047У	н1046У	15.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:650 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 650
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:650 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:653 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1048У	-	-	494244.88	2252648.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1019У	-	-	494246.72	2252623.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1049У	-	-	494261.11	2252650.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1048У	-	-	494244.88	2252648.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:653 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1048У	н1019У	24.89	-	-
н1019У	н1015У	16.19	-	-
н1015У	н1049У	24.89	-	-
н1049У	н1048У	16.29	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:653 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 653
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:653 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:654 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1049У	-	-	494261.11	2252650.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1015У	-	-	494262.86	2252625.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1018У	-	-	494278.61	2252626.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1050У	-	-	494277.05	2252651.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1049У	-	-	494261.11	2252650.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:654 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1049У	н1015У	24.89	-	-
н1015У	н1018У	15.81	-	-
н1018У	н1050У	24.85	-	-
н1050У	н1049У	15.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:654 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 654
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:654 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1050У	-	-	494277.05	2252651.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1018У	-	-	494278.61	2252626.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1051У	-	-	494294.64	2252627.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1052У	-	-	494292.58	2252652.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1050У	-	-	494277.05	2252651.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1050У	н1018У	24.85	-	-
н1018У	н1051У	16.08	-	-
н1051У	н1052У	24.91	-	-
н1052У	н1050У	15.58	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:655 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	94
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1503
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:655 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:657 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1053У	-	-	494308.76	2252654.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1010У	-	-	494310.38	2252629.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1008У	-	-	494326.74	2252630.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1054У	-	-	494324.73	2252655.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1053У	-	-	494308.76	2252654.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:657 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1053У	н1010У	24.93	-	-
н1010У	н1008У	16.39	-	-
н1008У	н1054У	25.32	-	-
н1054У	н1053У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:657 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 657
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:657 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:658 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1054У	-	-	494324.73	2252655.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1008У	-	-	494326.74	2252630.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1055У	-	-	494340.58	2252656.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1054У	-	-	494324.73	2252655.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:658 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1054У	н1008У	25.32	-	-
н1008У	н1004У	15.99	-	-
н1004У	н1055У	25.25	-	-
н1055У	н1054У	15.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:658 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 658
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:658 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:659 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1007У	-	-	494358.40	2252632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1056У	-	-	494356.72	2252657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1055У	-	-	494340.58	2252656.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1004У	-	-	494342.67	2252631.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:659 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1004У	н1007У	15.79	-	-
н1007У	н1056У	25.20	-	-
н1056У	н1055У	16.19	-	-
н1055У	н1004У	25.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:659 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 659
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:659 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:660 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1057У	-	-	494372.85	2252659.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1056У	-	-	494356.72	2252657.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1007У	-	-	494358.40	2252632.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1058У	-	-	494374.49	2252634.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1057У	-	-	494372.85	2252659.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:660 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1057У	н1056У	16.19	-	-
н1056У	н1007У	25.20	-	-
н1007У	н1058У	16.15	-	-
н1058У	н1057У	25.12	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:660 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 660
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:660 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:661 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1059У	-	-	494391.13	2252635.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1060У	-	-	494389.06	2252660.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1057У	-	-	494372.85	2252659.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1058У	-	-	494374.49	2252634.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1059У	-	-	494391.13	2252635.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:661 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1059У	н1060У	25.09	-	-
н1060У	н1057У	16.27	-	-
н1057У	н1058У	25.12	-	-
н1058У	н1059У	16.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:661 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 661
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:661 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:662 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1061У	-	-	494409.73	2252662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1062У	-	-	494394.40	2252660.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1001У	-	-	494396.30	2252636.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1000У	-	-	494411.85	2252637.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1061У	-	-	494409.73	2252662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:662 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1061У	н1062У	15.38	-	-
н1062У	н1001У	24.89	-	-
н1001У	н1000У	15.61	-	-
н1000У	н1061У	24.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:662 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 662
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1102
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:662 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:663 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1063У	-	-	494428.03	2252638.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1064У	-	-	494426.03	2252663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1061У	-	-	494409.73	2252662.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1000У	-	-	494411.85	2252637.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1063У	-	-	494428.03	2252638.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:663 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1063У	н1064У	25.15	-	-
н1064У	н1061У	16.35	-	-
н1061У	н1000У	24.82	-	-
н1000У	н1063У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:663 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 663
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:663 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:664 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1065У	-	-	494444.31	2252639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1066У	-	-	494442.18	2252664.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1064У	-	-	494426.03	2252663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1063У	-	-	494428.03	2252638.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1065У	-	-	494444.31	2252639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:664 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1065У	н1066У	25.01	-	-
н1066У	н1064У	16.20	-	-
н1064У	н1063У	25.15	-	-
н1063У	н1065У	16.35	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:664 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 664
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:664 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:668 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1067У	-	-	494506.41	2252670.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1068У	-	-	494490.40	2252668.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н993У	-	-	494492.23	2252643.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:668 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н995У	н1067У	25.23	-	-
н1067У	н1068У	16.06	-	-
н1068У	н993У	24.92	-	-
н993У	н995У	16.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:668 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 668
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:668 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:669 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н997У	-	-	494524.21	2252646.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1069У	-	-	494522.31	2252671.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1067У	-	-	494506.41	2252670.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н995У	-	-	494508.44	2252644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:669 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н995У	н997У	15.81	-	-
н997У	н1069У	25.34	-	-
н1069У	н1067У	15.95	-	-
н1067У	н995У	25.23	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:669 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 669
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:669 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:670 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н998У	-	-	494539.46	2252647.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1070У	-	-	494537.61	2252672.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1069У	-	-	494522.31	2252671.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н997У	-	-	494524.21	2252646.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н998У	-	-	494539.46	2252647.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:670 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н998У	н1070У	24.89	-	-
н1070У	н1069У	15.35	-	-
н1069У	н997У	25.34	-	-
н997У	н998У	15.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:670 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 670
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:670 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:672 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н985У	-	-	494572.05	2252650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1071У	-	-	494569.77	2252675.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1072У	-	-	494553.98	2252673.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н987У	-	-	494555.43	2252649.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н985У	-	-	494572.05	2252650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:672 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н985У	н1071У	24.58	-	-
н1071У	н1072У	15.84	-	-
н1072У	н987У	24.41	-	-
н987У	н985У	16.66	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:672 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 672
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:672 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:673 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н982У	-	-	494587.41	2252651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1073У	-	-	494585.52	2252676.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1071У	-	-	494569.77	2252675.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н985У	-	-	494572.05	2252650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н982У	-	-	494587.41	2252651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:673 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н982У	н1073У	24.70	-	-
н1073У	н1071У	15.80	-	-
н1071У	н985У	24.58	-	-
н985У	н982У	15.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:673 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 795
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:673 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:674 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1074У	-	-	494601.41	2252677.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1073У	-	-	494585.52	2252676.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н982У	-	-	494587.41	2252651.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н981У	-	-	494603.39	2252653.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1075У	-	-	494602.67	2252663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1074У	-	-	494601.41	2252677.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:674 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1074У	н1073У	15.94	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:674 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1073У	н982У	24.70	-	-
н982У	н981У	16.05	-	-
н981У	н1075У	10.20	-	-
н1075У	н1074У	14.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:674 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 674		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	395 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:674 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:677 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н977У	-	-	494659.34	2252655.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1076У	-	-	494656.88	2252682.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1077У	-	-	494633.47	2252680.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1078У	-	-	494634.15	2252670.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н969У	-	-	494635.30	2252655.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н977У	-	-	494659.34	2252655.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:677 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н977У	н1076У	26.80	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:677 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1076У	н1077У	23.49	-	-
н1077У	н1078У	9.74	-	-
н1078У	н969У	15.65	-	-
н969У	н977У	24.05	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:677 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 677		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	620 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{620} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	220		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:677 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:678 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н965У	-	-	494769.96	2252667.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н963У	-	-	494770.02	2252666.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1079У	-	-	494783.54	2252692.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1080У	-	-	494777.29	2252692.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1081У	-	-	494751.20	2252665.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н966У	-	-	494753.14	2252665.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:678 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н965У	-	-	494769.96	2252667.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:678 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н965У	н963У	1.02	-	-			
н963У	н961У	15.54	-	-			
н961У	н1079У	25.80	-	-			
н1079У	н1080У	6.27	-	-			
н1080У	н1081У	37.52	-	-			
н1081У	н966У	1.95	-	-			
н966У	н965У	16.88	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:678 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 678			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			517 ± 8			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{517} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			550			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:678 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:678 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:679 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н960У	-	-	494801.27	2252668.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1082У	-	-	494799.24	2252694.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1079У	-	-	494783.54	2252692.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н961У	-	-	494785.52	2252667.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:679 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н961У	н960У	15.80	-	-
н960У	н1082У	25.76	-	-
н1082У	н1079У	15.75	-	-
н1079У	н961У	25.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:679 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 679
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:679 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:681 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1083У	-	-	494831.26	2252696.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1084У	-	-	494815.24	2252695.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н957У	-	-	494817.43	2252669.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н956У	-	-	494833.32	2252671.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1083У	-	-	494831.26	2252696.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:681 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1083У	н1084У	16.07	-	-
н1084У	н957У	25.72	-	-
н957У	н956У	15.95	-	-
н956У	н1083У	25.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:681 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 681
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:681 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:15 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1085У	-	-	494895.51	2252701.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1086У	-	-	494879.40	2252700.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н948У	-	-	494880.83	2252675.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н947У	н1085У	25.27	-	-
н1085У	н1086У	16.16	-	-
н1086У	н948У	25.35	-	-
н948У	н947У	16.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:15 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 685
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:15 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:686 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н946У	-	-	494913.07	2252678.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1087У	-	-	494910.93	2252703.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1085У	-	-	494895.51	2252701.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н947У	-	-	494896.91	2252676.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:686 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н947У	н946У	16.22	-	-
н946У	н1087У	25.18	-	-
н1087У	н1085У	15.47	-	-
н1085У	н947У	25.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:686 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 686
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:686 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:689 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1088У	-	-	494862.75	2252704.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1089У	-	-	494878.46	2252706.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1090У	-	-	494876.46	2252730.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1091У	-	-	494860.75	2252729.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1088У	-	-	494862.75	2252704.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:689 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1088У	н1089У	15.78	-	-
н1089У	н1090У	24.79	-	-
н1090У	н1091У	15.73	-	-
н1091У	н1088У	25.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:689 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 689
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:689 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:690 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1088У	-	-	494862.75	2252704.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1091У	-	-	494860.75	2252729.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1092У	-	-	494852.55	2252729.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1093У	-	-	494845.16	2252728.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1094У	-	-	494847.09	2252703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1088У	-	-	494862.75	2252704.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:690 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1088У	н1091У	25.39	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:690 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1091У	н1092У	8.21	-	-
н1092У	н1093У	7.41	-	-
н1093У	н1094У	25.79	-	-
н1094У	н1088У	15.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:690 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 690		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:690 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:691 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1095У	-	-	494830.70	2252701.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1094У	-	-	494847.09	2252703.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1093У	-	-	494845.16	2252728.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1096У	-	-	494828.80	2252727.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1095У	-	-	494830.70	2252701.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:691 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1095У	н1094У	16.46	-	-
н1094У	н1093У	25.79	-	-
н1093У	н1096У	16.41	-	-
н1096У	н1095У	26.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:691 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 691
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:691 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:692 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1097У	-	-	494815.27	2252700.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1095У	-	-	494830.70	2252701.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1096У	-	-	494828.80	2252727.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1098У	-	-	494827.44	2252727.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1099У	-	-	494812.89	2252725.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1097У	-	-	494815.27	2252700.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:692 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1095У	15.50	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:692 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1095У	н1096У	26.02	-	-
н1096У	н1098У	1.36	-	-
н1098У	н1099У	14.63	-	-
н1099У	н1097У	25.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:692 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 692		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:692 :				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:699 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1101У	-	-	494583.26	2252707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1102У	-	-	494585.02	2252682.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1103У	-	-	494600.92	2252683.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:699 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1100У	н1101У	16.09	-	-
н1101У	н1102У	25.04	-	-
н1102У	н1103У	15.95	-	-
н1103У	н1100У	24.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:699 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 699
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:699 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:698 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1103У	-	-	494600.92	2252683.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1104У	-	-	494616.78	2252685.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1105У	-	-	494614.96	2252710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:698 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1100У	н1103У	24.85	-	-
н1103У	н1104У	15.91	-	-
н1104У	н1105У	25.19	-	-
н1105У	н1100У	15.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:698 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 698
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:698 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:697 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1106У	-	-	494632.72	2252686.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1107У	-	-	494630.63	2252711.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1105У	-	-	494614.96	2252710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1104У	-	-	494616.78	2252685.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1106У	-	-	494632.72	2252686.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:697 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1106У	н1107У	24.82	-	-
н1107У	н1105У	15.70	-	-
н1105У	н1104У	25.19	-	-
н1104У	н1106У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:697 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 697
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:697 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:696 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	-	-	494648.74	2252687.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1109У	-	-	494646.72	2252712.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1107У	-	-	494630.63	2252711.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1106У	-	-	494632.72	2252686.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1108У	-	-	494648.74	2252687.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:696 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1108У	н1109У	24.66	-	-
н1109У	н1107У	16.13	-	-
н1107У	н1106У	24.82	-	-
н1106У	н1108У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:696 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 696
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:696 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:695 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	-	-	494648.74	2252687.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1110У	-	-	494664.45	2252689.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1111У	-	-	494662.21	2252713.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1109У	-	-	494646.72	2252712.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1108У	-	-	494648.74	2252687.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:695 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1108У	н1110У	15.76	-	-
н1110У	н1111У	24.77	-	-
н1111У	н1109У	15.55	-	-
н1109У	н1108У	24.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:695 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 695
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:695 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:694 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1111Y	-	-	494662.21	2252713.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1110Y	-	-	494664.45	2252689.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1112Y	-	-	494681.67	2252690.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1113Y	-	-	494679.64	2252716.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1114Y	-	-	494662.12	2252714.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1111Y	-	-	494662.21	2252713.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:694 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1111Y	h1110Y	24.77	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:694 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1110У	н1112У	17.28	-	-
н1112У	н1113У	26.06	-	-
н1113У	н1114У	17.59	-	-
н1114У	н1111У	1.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:694 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 694		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	454 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{454} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	54		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:694 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:599 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1115Y	-	-	494702.74	2252667.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1116Y	-	-	494719.01	2252689.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1117Y	-	-	494718.94	2252701.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1118Y	-	-	494717.73	2252717.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1119Y	-	-	494701.03	2252716.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1120Y	-	-	494693.15	2252715.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1121Y	-	-	494694.13	2252693.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:599 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1122У	-	-	494696.69	2252660.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1115У	-	-	494702.74	2252667.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:599 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1115У	н1116У	27.65	-	-			
н1116У	н1117У	12.21	-	-			
н1117У	н1118У	16.04	-	-			
н1118У	н1119У	16.79	-	-			
н1119У	н1120У	7.88	-	-			
н1120У	н1121У	22.58	-	-			
н1121У	н1122У	32.46	-	-			
н1122У	н1115У	8.78	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:599 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 693 А			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:599 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1043 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1043} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	550
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	493
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:599 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:701 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1123У	-	-	494569.26	2252681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1124У	-	-	494567.12	2252706.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1125У	-	-	494551.60	2252704.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1126У	-	-	494553.61	2252679.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1123У	-	-	494569.26	2252681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:701 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1123У	н1124У	24.97	-	-
н1124У	н1125У	15.59	-	-
н1125У	н1126У	24.75	-	-
н1126У	н1123У	15.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:701 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 701
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	389 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{389} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:701 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:702 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1127У	-	-	494537.39	2252678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1126У	-	-	494553.61	2252679.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1125У	-	-	494551.60	2252704.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1128У	-	-	494535.12	2252703.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1127У	-	-	494537.39	2252678.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:702 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1127У	н1126У	16.28	-	-
н1126У	н1125У	24.75	-	-
н1125У	н1128У	16.52	-	-
н1128У	н1127У	25.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:702 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 702
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:702 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:708 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1129У	-	-	494439.77	2252695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1130У	-	-	494442.31	2252670.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1131У	-	-	494457.76	2252671.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1132У	-	-	494457.38	2252677.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1133У	-	-	494457.05	2252680.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1134У	-	-	494455.52	2252697.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1129У	-	-	494439.77	2252695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:708 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1129У	н1130У	24.78	-	-
н1130У	н1131У	15.50	-	-
н1131У	н1132У	5.43	-	-
н1132У	н1133У	3.35	-	-
н1133У	н1134У	16.45	-	-
н1134У	н1129У	15.85	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:708 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 708		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:708 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:709 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1135У	-	-	494423.67	2252694.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1136У	-	-	494425.82	2252669.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1130У	-	-	494442.31	2252670.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1129У	-	-	494439.77	2252695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1135У	-	-	494423.67	2252694.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:709 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1135У	н1136У	25.15	-	-
н1136У	н1130У	16.55	-	-
н1130У	н1129У	24.78	-	-
н1129У	н1135У	16.13	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:709 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 709
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:709 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:712 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	-	-	494388.52	2252666.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1138У	-	-	494386.66	2252691.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1139У	-	-	494369.80	2252689.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1140У	-	-	494372.50	2252665.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1137У	-	-	494388.52	2252666.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:712 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1137У	н1138У	24.93	-	-
н1138У	н1139У	16.92	-	-
н1139У	н1140У	24.91	-	-
н1140У	н1137У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:712 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 712
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1104
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:712 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:713 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1140У	-	-	494372.50	2252665.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1139У	-	-	494369.80	2252689.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1141У	-	-	494354.15	2252688.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1142У	-	-	494356.06	2252663.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1140У	-	-	494372.50	2252665.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:713 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1140У	н1139У	24.91	-	-
н1139У	н1141У	15.70	-	-
н1141У	н1142У	24.99	-	-
н1142У	н1140У	16.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:713 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 713
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:713 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:716 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1143У	-	-	494324.17	2252661.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1144У	-	-	494321.81	2252685.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1145У	-	-	494305.98	2252684.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1146У	-	-	494307.02	2252672.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1147У	-	-	494307.78	2252663.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1148У	-	-	494308.04	2252659.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1143У	-	-	494324.17	2252661.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:716 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1143У	н1144У	24.88	-	-
н1144У	н1145У	15.87	-	-
н1145У	н1146У	11.80	-	-
н1146У	н1147У	9.84	-	-
н1147У	н1148У	3.37	-	-
н1148У	н1143У	16.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:716 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 716		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:716 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1495 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1149Y	-	-	494276.10	2252659.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1150Y	-	-	494275.10	2252670.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1151Y	-	-	494273.96	2252682.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1152Y	-	-	494258.50	2252680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1153Y	-	-	494260.78	2252655.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1154Y	-	-	494276.47	2252657.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1149Y	-	-	494276.10	2252659.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1495 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1149У	н1150У	10.22	-	-
н1150У	н1151У	12.13	-	-
н1151У	н1152У	15.53	-	-
н1152У	н1153У	24.92	-	-
н1153У	н1154У	15.74	-	-
н1154У	н1149У	2.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1495 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 719		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1526		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1495 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:720 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1152У	-	-	494258.50	2252680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1155У	-	-	494242.26	2252679.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1156У	-	-	494244.47	2252654.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1153У	-	-	494260.78	2252655.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1152У	-	-	494258.50	2252680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:720 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1152У	н1155У	16.28	-	-
н1155У	н1156У	25.17	-	-
н1156У	н1153У	16.36	-	-
н1153У	н1152У	24.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:720 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 720
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:720 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:721 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1156У	-	-	494244.47	2252654.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1155У	-	-	494242.26	2252679.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1157У	-	-	494226.85	2252678.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1158У	-	-	494228.15	2252653.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1156У	-	-	494244.47	2252654.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:721 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1156У	н1155У	25.17	-	-
н1155У	н1157У	15.46	-	-
н1157У	н1158У	25.23	-	-
н1158У	н1156У	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:721 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 721
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:721 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:71 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1159У	-	-	494226.89	2252677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1160У	-	-	494210.47	2252676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1161У	-	-	494212.16	2252651.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1158У	-	-	494228.15	2252653.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1159У	-	-	494226.89	2252677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1159У	н1160У	16.45	-	-
н1160У	н1161У	24.73	-	-
н1161У	н1158У	16.04	-	-
н1158У	н1159У	24.45	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:71 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 722
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$400 \pm 7$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:71 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:723 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1161У	-	-	494212.16	2252651.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1160У	-	-	494210.47	2252676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1162У	-	-	494193.88	2252675.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1163У	-	-	494195.59	2252650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1161У	-	-	494212.16	2252651.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:723 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1161У	н1160У	24.73	-	-
н1160У	н1162У	16.62	-	-
н1162У	н1163У	25.07	-	-
н1163У	н1161У	16.63	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:723 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 723
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:723 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:724 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	-	-	494195.59	2252650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1162У	-	-	494193.88	2252675.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1164У	-	-	494178.52	2252674.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1165У	-	-	494180.40	2252649.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1163У	-	-	494195.59	2252650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:724 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	н1162У	25.07	-	-
н1162У	н1164У	15.43	-	-
н1164У	н1165У	24.91	-	-
н1165У	н1163У	15.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:724 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 724
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	383 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{383} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:724 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:725 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1166У	-	-	494164.40	2252647.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1165У	-	-	494180.40	2252649.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1164У	-	-	494178.52	2252674.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1167У	-	-	494162.57	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1166У	-	-	494164.40	2252647.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:725 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1166У	н1165У	16.05	-	-
н1165У	н1164У	24.91	-	-
н1164У	н1167У	15.96	-	-
н1167У	н1166У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:725 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 725
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:725 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:727 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1168У	-	-	494145.54	2252671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1169У	-	-	494130.15	2252670.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1170У	-	-	494133.08	2252645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1171У	-	-	494147.13	2252646.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1172У	-	-	494146.94	2252648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1173У	-	-	494148.30	2252648.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1174У	-	-	494146.98	2252671.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:727 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1168У	-	-	494145.54	2252671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:727 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1168У	н1169У	15.43	-	-			
н1169У	н1170У	25.36	-	-			
н1170У	н1171У	14.10	-	-			
н1171У	н1172У	1.90	-	-			
н1172У	н1173У	1.37	-	-			
н1173У	н1174У	23.36	-	-			
н1174У	н1168У	1.45	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:727 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 727			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			405 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			400			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:727 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:727 :**

1.	-



## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:52 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1175Y	-	-	494162.02	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1174Y	-	-	494146.98	2252671.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1173Y	-	-	494148.30	2252648.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1172Y	-	-	494146.94	2252648.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1171Y	-	-	494147.13	2252646.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1166Y	-	-	494164.40	2252647.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1167Y	-	-	494162.57	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:52 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1175У	-	-	494162.02	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:52 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1175У	н1174У	15.13	-	-			
н1174У	н1173У	23.36	-	-			
н1173У	н1172У	1.37	-	-			
н1172У	н1171У	1.90	-	-			
н1171У	н1166У	17.33	-	-			
н1166У	н1167У	25.65	-	-			
н1167У	н1175У	0.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:52 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 726			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			407 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			400			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:52 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:52 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:728 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1170У	-	-	494133.08	2252645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1169У	-	-	494130.15	2252670.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1176У	-	-	494115.74	2252669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1177У	-	-	494117.78	2252644.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1170У	-	-	494133.08	2252645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:728 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1170У	н1169У	25.36	-	-
н1169У	н1176У	14.45	-	-
н1176У	н1177У	25.44	-	-
н1177У	н1170У	15.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:728 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 728
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	378 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{378} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:728 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:729 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1176У	-	-	494115.74	2252669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1178У	-	-	494098.41	2252667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1179У	-	-	494100.39	2252642.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1177У	-	-	494117.78	2252644.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1176У	-	-	494115.74	2252669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:729 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1176У	н1178У	17.47	-	-
н1178У	н1179У	24.70	-	-
н1179У	н1177У	17.45	-	-
н1177У	н1176У	25.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:729 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 729
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	437 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{437} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1531
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:729 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:730 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1178У	-	-	494098.41	2252667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1180У	-	-	494097.72	2252667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1181У	-	-	494081.03	2252666.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1182У	-	-	494083.08	2252641.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1179У	-	-	494100.39	2252642.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1178У	-	-	494098.41	2252667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:730 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1178У	h1180У	0.69	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:730 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1180У	н1181У	16.73	-	-
н1181У	н1182У	24.89	-	-
н1182У	н1179У	17.37	-	-
н1179У	н1178У	24.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:730 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 730		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	431 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{431} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	31		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:730 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:731 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1181У	-	-	494081.03	2252666.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1180У	-	-	494097.72	2252667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1183У	-	-	494095.43	2252692.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1184У	-	-	494078.99	2252690.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1181У	-	-	494081.03	2252666.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:731 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1181У	н1180У	16.73	-	-
н1180У	н1183У	25.02	-	-
н1183У	н1184У	16.50	-	-
н1184У	н1181У	24.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:731 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 731
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:731 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:732 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1185У	-	-	494113.77	2252693.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1183У	-	-	494095.43	2252692.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1180У	-	-	494097.72	2252667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1178У	-	-	494098.41	2252667.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1176У	-	-	494115.74	2252669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1185У	-	-	494113.77	2252693.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:732 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1185У	h1183У	18.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:732 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1183У	н1180У	25.02	-	-
н1180У	н1178У	0.69	-	-
н1178У	н1176У	17.47	-	-
н1176У	н1185У	24.32	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:732 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 732		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	451 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{451} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	51		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:732 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:733 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1185У	-	-	494113.77	2252693.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1176У	-	-	494115.74	2252669.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1169У	-	-	494130.15	2252670.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1186У	-	-	494128.49	2252694.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1185У	-	-	494113.77	2252693.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:733 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1185У	н1176У	24.32	-	-
н1176У	н1169У	14.45	-	-
н1169У	н1186У	24.46	-	-
н1186У	н1185У	14.77	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:733 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 733
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	356 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{356} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:733 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:734 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1187У	-	-	494144.45	2252696.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1186У	-	-	494128.49	2252694.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1169У	-	-	494130.15	2252670.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1168У	-	-	494145.54	2252671.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1187У	-	-	494144.45	2252696.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:734 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1187У	н1186У	16.02	-	-
н1186У	н1169У	24.46	-	-
н1169У	н1168У	15.43	-	-
н1168У	н1187У	24.61	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:734 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 734
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:734 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:736 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1188У	-	-	494160.63	2252697.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1175У	-	-	494162.02	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1167У	-	-	494162.57	2252673.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1164У	-	-	494178.52	2252674.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1189У	-	-	494177.04	2252699.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1188У	-	-	494160.63	2252697.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:736 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1188У	h1175У	24.19	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:736 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1175У	н1167У	0.55	-	-
н1167У	н1164У	15.96	-	-
н1164У	н1189У	25.00	-	-
н1189У	н1188У	16.47	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:736 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 736		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:736 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:737 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1189У	-	-	494177.04	2252699.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1164У	-	-	494178.52	2252674.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1162У	-	-	494193.88	2252675.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1190У	-	-	494192.01	2252700.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1189У	-	-	494177.04	2252699.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:737 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1189У	н1164У	25.00	-	-
н1164У	н1162У	15.43	-	-
н1162У	н1190У	24.87	-	-
н1190У	н1189У	15.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:737 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 737
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	380 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{380} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:737 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:738 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1191У	-	-	494208.52	2252701.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1190У	-	-	494192.01	2252700.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1162У	-	-	494193.88	2252675.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1160У	-	-	494210.47	2252676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1191У	-	-	494208.52	2252701.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:738 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1191У	н1190У	16.57	-	-
н1190У	н1162У	24.87	-	-
н1162У	н1160У	16.62	-	-
н1160У	н1191У	25.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:738 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 738
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:738 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:739 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1191Y	-	-	494208.52	2252701.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1160Y	-	-	494210.47	2252676.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1159Y	-	-	494226.89	2252677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1157Y	-	-	494226.85	2252678.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1192Y	-	-	494224.68	2252703.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1191Y	-	-	494208.52	2252701.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:739 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1191Y	h1160Y	25.26	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:739 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1160У	н1159У	16.45	-	-
н1159У	н1157У	0.78	-	-
н1157У	н1192У	24.80	-	-
н1192У	н1191У	16.22	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:739 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 739		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	416 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	16		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:739 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:740 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1192У	-	-	494224.68	2252703.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1157У	-	-	494226.85	2252678.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1155У	-	-	494242.26	2252679.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1193У	-	-	494240.62	2252704.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1192У	-	-	494224.68	2252703.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:740 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1192У	н1157У	24.80	-	-
н1157У	н1155У	15.46	-	-
н1155У	н1193У	24.89	-	-
н1193У	н1192У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:740 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 740
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:740 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:741 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1194У	-	-	494256.18	2252705.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1193У	-	-	494240.62	2252704.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1155У	-	-	494242.26	2252679.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1152У	-	-	494258.50	2252680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1194У	-	-	494256.18	2252705.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:741 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1194У	н1193У	15.62	-	-
н1193У	н1155У	24.89	-	-
н1155У	н1152У	16.28	-	-
н1152У	н1194У	25.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:741 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 741
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:741 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:2 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1194У	-	-	494256.18	2252705.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1152У	-	-	494258.50	2252680.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1151У	-	-	494273.96	2252682.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1195У	-	-	494272.25	2252707.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1194У	-	-	494256.18	2252705.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1194У	н1152У	25.17	-	-
н1152У	н1151У	15.53	-	-
н1151У	н1195У	25.02	-	-
н1195У	н1194У	16.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:2 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 742
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:2 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:743 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1195У	-	-	494272.25	2252707.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1151У	-	-	494273.96	2252682.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1196У	-	-	494290.02	2252683.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1197У	-	-	494288.65	2252708.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1195У	-	-	494272.25	2252707.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:743 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1195У	н1151У	25.02	-	-
н1151У	н1196У	16.10	-	-
н1196У	н1197У	25.23	-	-
н1197У	н1195У	16.46	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:743 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 743
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:743 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:746 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1198У	-	-	494320.01	2252711.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1144У	-	-	494321.81	2252685.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1199У	-	-	494338.22	2252687.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1200У	-	-	494335.96	2252712.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1198У	-	-	494320.01	2252711.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:746 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1198У	н1144У	25.36	-	-
н1144У	н1199У	16.48	-	-
н1199У	н1200У	25.23	-	-
н1200У	н1198У	16.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:746 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 746
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:746 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:747 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1141У	-	-	494354.15	2252688.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1201У	-	-	494351.98	2252713.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1200У	-	-	494335.96	2252712.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1199У	-	-	494338.22	2252687.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1141У	-	-	494354.15	2252688.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:747 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1141У	н1201У	25.33	-	-
н1201У	н1200У	16.08	-	-
н1200У	н1199У	25.23	-	-
н1199У	н1141У	15.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:747 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 747
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:747 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:748 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1201У	-	-	494351.98	2252713.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1141У	-	-	494354.15	2252688.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1139У	-	-	494369.80	2252689.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1202У	-	-	494367.51	2252715.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1201У	-	-	494351.98	2252713.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:748 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1201У	н1141У	25.33	-	-
н1141У	н1139У	15.70	-	-
н1139У	н1202У	25.46	-	-
н1202У	н1201У	15.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:748 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 748
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:748 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:749 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1202У	-	-	494367.51	2252715.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1139У	-	-	494369.80	2252689.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1138У	-	-	494386.66	2252691.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1203У	-	-	494384.75	2252716.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1202У	-	-	494367.51	2252715.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:749 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1202У	н1139У	25.46	-	-
н1139У	н1138У	16.92	-	-
н1138У	н1203У	25.47	-	-
н1203У	н1202У	17.30	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:749 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 749
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	436 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{436} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1087
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:749 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:750 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1204У	-	-	494389.23	2252717.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1205У	-	-	494391.74	2252691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1206У	-	-	494407.76	2252692.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1207У	-	-	494405.66	2252718.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1204У	-	-	494389.23	2252717.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:750 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1204У	н1205У	25.61	-	-
н1205У	н1206У	16.06	-	-
н1206У	н1207У	25.76	-	-
н1207У	н1204У	16.49	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:750 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 750
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:750 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:752 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1208У	-	-	494421.89	2252719.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1135У	-	-	494423.67	2252694.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1129У	-	-	494439.77	2252695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1209У	-	-	494437.50	2252721.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1208У	-	-	494421.89	2252719.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:752 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1208У	н1135У	25.63	-	-
н1135У	н1129У	16.13	-	-
н1129У	н1209У	26.00	-	-
н1209У	н1208У	15.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:752 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 752
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:752 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:753 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1209У	-	-	494437.50	2252721.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1129У	-	-	494439.77	2252695.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1134У	-	-	494455.52	2252697.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1210У	-	-	494453.40	2252722.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1209У	-	-	494437.50	2252721.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:753 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1209У	н1129У	26.00	-	-
н1129У	н1134У	15.85	-	-
н1134У	н1210У	25.52	-	-
н1210У	н1209У	15.95	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:753 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 753
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:753 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:754 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1210У	-	-	494453.40	2252722.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1134У	-	-	494455.52	2252697.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1211У	-	-	494471.37	2252698.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1212У	-	-	494469.50	2252723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1210У	-	-	494453.40	2252722.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:754 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1210У	н1134У	25.52	-	-
н1134У	н1211У	15.91	-	-
н1211У	н1212У	25.40	-	-
н1212У	н1210У	16.15	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:754 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 754
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:754 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:755 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1212У	-	-	494469.50	2252723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1211У	-	-	494471.37	2252698.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1213У	-	-	494487.38	2252699.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1214У	-	-	494485.53	2252725.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1212У	-	-	494469.50	2252723.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:755 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1212У	h1211У	25.40	-	-
h1211У	h1213У	16.06	-	-
h1213У	h1214У	25.43	-	-
h1214У	h1212У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:755 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 1018
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:755 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:756 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1214У	-	-	494485.53	2252725.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1213У	-	-	494487.38	2252699.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1215У	-	-	494503.14	2252700.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1216У	-	-	494500.99	2252726.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1214У	-	-	494485.53	2252725.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:756 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1214У	н1213У	25.43	-	-
н1213У	н1215У	15.80	-	-
н1215У	н1216У	25.58	-	-
н1216У	н1214У	15.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:756 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 756
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:756 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:757 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1216У	-	-	494500.99	2252726.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1215У	-	-	494503.14	2252700.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1217У	-	-	494519.27	2252702.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1218У	-	-	494517.48	2252727.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1216У	-	-	494500.99	2252726.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:757 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1216У	н1215У	25.58	-	-
н1215У	н1217У	16.18	-	-
н1217У	н1218У	25.58	-	-
н1218У	н1216У	16.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:757 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 757
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:757 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:759 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1219У	-	-	494533.18	2252729.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1220У	-	-	494534.88	2252703.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1128У	-	-	494535.12	2252703.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1125У	-	-	494551.60	2252704.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1221У	-	-	494549.58	2252730.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1219У	-	-	494533.18	2252729.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:759 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1219У	h1220У	25.30	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:759 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1220У	н1128У	0.43	-	-
н1128У	н1125У	16.52	-	-
н1125У	н1221У	25.91	-	-
н1221У	н1219У	16.46	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:759 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 759		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	428 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{428} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	28		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:759 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:760 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	-	-	494549.58	2252730.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1125У	-	-	494551.60	2252704.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1124У	-	-	494567.12	2252706.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1222У	-	-	494565.37	2252731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1221У	-	-	494549.58	2252730.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:760 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1221У	н1125У	25.91	-	-
н1125У	н1124У	15.59	-	-
н1124У	н1222У	25.68	-	-
н1222У	н1221У	15.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:760 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 760
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:760 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1222У	-	-	494565.37	2252731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1124У	-	-	494567.12	2252706.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1101У	-	-	494583.26	2252707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1223У	-	-	494580.94	2252732.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1222У	-	-	494565.37	2252731.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1222У	н1124У	25.68	-	-
н1124У	н1101У	16.20	-	-
н1101У	н1223У	25.60	-	-
н1223У	н1222У	15.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:761 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:761 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:762 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1224У	-	-	494596.60	2252734.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1223У	-	-	494580.94	2252732.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1101У	-	-	494583.26	2252707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:762 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1100У	н1224У	25.77	-	-
н1224У	н1223У	15.71	-	-
н1223У	н1101У	25.60	-	-
н1101У	н1100У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:762 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 762
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1479
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:762 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:763 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1105У	-	-	494614.96	2252710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1225У	-	-	494612.72	2252735.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1224У	-	-	494596.60	2252734.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1100У	-	-	494599.31	2252708.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1105У	-	-	494614.96	2252710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:763 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1105У	н1225У	25.42	-	-
н1225У	н1224У	16.17	-	-
н1224У	н1100У	25.77	-	-
н1100У	н1105У	15.74	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:763 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 763
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:763 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:764 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1226У	-	-	494628.27	2252736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1225У	-	-	494612.72	2252735.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1105У	-	-	494614.96	2252710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1107У	-	-	494630.63	2252711.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1226У	-	-	494628.27	2252736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:764 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1226У	н1225У	15.60	-	-
н1225У	н1105У	25.42	-	-
н1105У	н1107У	15.70	-	-
н1107У	н1226У	25.77	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:764 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 764
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:764 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:66 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1226У	-	-	494628.27	2252736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1107У	-	-	494630.63	2252711.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1109У	-	-	494646.72	2252712.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1227У	-	-	494644.53	2252738.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1226У	-	-	494628.27	2252736.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1226У	н1107У	25.77	-	-
н1107У	н1109У	16.13	-	-
н1109У	н1227У	25.90	-	-
н1227У	н1226У	16.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:66 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 765
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:66 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:766 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1114У	-	-	494662.12	2252714.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1228У	-	-	494659.90	2252739.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1227У	-	-	494644.53	2252738.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1109У	-	-	494646.72	2252712.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1111У	-	-	494662.21	2252713.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1114У	-	-	494662.12	2252714.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:766 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1114У	h1228У	24.60	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:766 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1228У	н1227У	15.42	-	-
н1227У	н1109У	25.90	-	-
н1109У	н1111У	15.55	-	-
н1111У	н1114У	1.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:766 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 766		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:766 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:768 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1119У	-	-	494701.03	2252716.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1229У	-	-	494698.89	2252742.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1230У	-	-	494682.30	2252740.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1231У	-	-	494684.25	2252715.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1120У	-	-	494693.15	2252715.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1119У	-	-	494701.03	2252716.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:768 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1119У	h1229У	26.26	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:768 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1229У	н1230У	16.66	-	-
н1230У	н1231У	25.56	-	-
н1231У	н1120У	8.92	-	-
н1120У	н1119У	7.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:768 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 768		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	32		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1475		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:768 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:769 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1118У	-	-	494717.73	2252717.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1232У	-	-	494714.92	2252743.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1229У	-	-	494698.89	2252742.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1119У	-	-	494701.03	2252716.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1118У	-	-	494717.73	2252717.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:769 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1118У	н1232У	26.04	-	-
н1232У	н1229У	16.10	-	-
н1229У	н1119У	26.26	-	-
н1119У	н1118У	16.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:769 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 769
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	430 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	170
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:769 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:630 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1233У	-	-	494733.82	2252719.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1234У	-	-	494731.11	2252745.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1232У	-	-	494714.92	2252743.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1118У	-	-	494717.73	2252717.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1233У	-	-	494733.82	2252719.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:630 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1233У	н1234У	25.84	-	-
н1234У	н1232У	16.26	-	-
н1232У	н1118У	26.04	-	-
н1118У	н1233У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:630 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 769А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	179
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:630 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:773 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1235У	-	-	494908.19	2252733.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1236У	-	-	494905.88	2252758.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1237У	-	-	494890.27	2252757.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1238У	-	-	494892.31	2252732.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1235У	-	-	494908.19	2252733.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:773 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1235У	н1236У	24.80	-	-
н1236У	н1237У	15.66	-	-
н1237У	н1238У	24.73	-	-
н1238У	н1235У	15.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:773 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 773
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:773 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:774 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1239У	-	-	494906.06	2252764.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1240У	-	-	494903.81	2252789.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1241У	-	-	494886.94	2252788.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1242У	-	-	494889.40	2252763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1239У	-	-	494906.06	2252764.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:774 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1239У	н1240У	25.45	-	-
н1240У	н1241У	16.92	-	-
н1241У	н1242У	25.47	-	-
н1242У	н1239У	16.71	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:774 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 774
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	428 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{428} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:774 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:775 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1242У	-	-	494889.40	2252763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1241У	-	-	494886.94	2252788.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1243У	-	-	494868.23	2252787.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1244У	-	-	494871.35	2252761.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1242У	-	-	494889.40	2252763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:775 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1242У	н1241У	25.47	-	-
н1241У	н1243У	18.75	-	-
н1243У	н1244У	25.73	-	-
н1244У	н1242У	18.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:775 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 775
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	471 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{471} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:775 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:784 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1246У	-	-	494595.96	2252739.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1247У	-	-	494611.92	2252740.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1248У	-	-	494610.09	2252764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:784 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1245У	н1246У	24.09	-	-
н1246У	н1247У	16.01	-	-
н1247У	н1248У	23.86	-	-
н1248У	н1245У	16.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:784 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 784
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:784 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:783 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1248У	-	-	494610.09	2252764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1247У	-	-	494611.92	2252740.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1249У	-	-	494628.30	2252741.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1250У	-	-	494626.26	2252765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1248У	-	-	494610.09	2252764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:783 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1248У	н1247У	23.86	-	-
н1247У	н1249У	16.43	-	-
н1249У	н1250У	23.88	-	-
н1250У	н1248У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:783 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 783
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:783 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:782 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1250У	-	-	494626.26	2252765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1249У	-	-	494628.30	2252741.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1251У	-	-	494644.08	2252743.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1252У	-	-	494642.45	2252766.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1250У	-	-	494626.26	2252765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:782 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1250У	н1249У	23.88	-	-
н1249У	н1251У	15.83	-	-
н1251У	н1252У	23.80	-	-
н1252У	н1250У	16.24	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:782 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 782
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	382 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{382} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:782 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:781 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1252Y	-	-	494642.45	2252766.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1251Y	-	-	494644.08	2252743.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1253Y	-	-	494660.12	2252744.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1254Y	-	-	494658.74	2252768.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1255Y	-	-	494642.39	2252767.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1252Y	-	-	494642.45	2252766.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:781 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1252Y	h1251Y	23.80	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:781 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1251У	н1253У	16.09	-	-
н1253У	н1254У	24.62	-	-
н1254У	н1255У	16.40	-	-
н1255У	н1252У	0.84	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:781 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 781		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:781 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:780 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1253У	-	-	494660.12	2252744.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1256У	-	-	494677.20	2252745.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1257У	-	-	494675.07	2252770.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1254У	-	-	494658.74	2252768.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1253У	-	-	494660.12	2252744.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:780 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1253У	н1256У	17.14	-	-
н1256У	н1257У	25.11	-	-
н1257У	н1254У	16.43	-	-
н1254У	н1253У	24.62	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:780 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 780
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:780 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:779 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1259У	-	-	494679.65	2252772.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1260У	-	-	494681.62	2252746.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1261У	-	-	494698.62	2252747.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:779 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1258У	н1259У	17.38	-	-
н1259У	н1260У	26.17	-	-
н1260У	н1261У	17.07	-	-
н1261У	н1258У	25.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:779 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 779
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	449 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{449} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:779 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:778 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1261У	-	-	494698.62	2252747.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1262У	-	-	494714.84	2252749.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1263У	-	-	494713.58	2252774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1264У	-	-	494712.13	2252774.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:778 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1258У	h1261У	25.93	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:778 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1261У	н1262У	16.29	-	-
н1262У	н1263У	25.70	-	-
н1263У	н1264У	1.45	-	-
н1264У	н1258У	15.19	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:778 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 778		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	175		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:778 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:777 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1263У	-	-	494713.58	2252774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1262У	-	-	494714.84	2252749.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1265У	-	-	494731.02	2252750.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1266У	-	-	494728.95	2252775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1263У	-	-	494713.58	2252774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:777 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1263У	н1262У	25.70	-	-
н1262У	н1265У	16.25	-	-
н1265У	н1266У	25.45	-	-
н1266У	н1263У	15.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:777 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 777
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:777 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:776 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1267У	-	-	494744.13	2252776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1266У	-	-	494728.95	2252775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1265У	-	-	494731.02	2252750.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1268У	-	-	494746.61	2252751.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1267У	-	-	494744.13	2252776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:776 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1267У	н1266У	15.19	-	-
н1266У	н1265У	25.45	-	-
н1265У	н1268У	15.65	-	-
н1268У	н1267У	24.73	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:776 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 776
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:776 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:786 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1269У	-	-	494561.72	2252761.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1270У	-	-	494563.76	2252736.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1271У	-	-	494580.37	2252738.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1272У	-	-	494578.80	2252761.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1269У	-	-	494561.72	2252761.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:786 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1269У	н1270У	24.68	-	-
н1270У	н1271У	16.66	-	-
н1271У	н1272У	24.02	-	-
н1272У	н1269У	17.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:786 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 786
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	189
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:786 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:787 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1274У	-	-	494548.22	2252735.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1270У	-	-	494563.76	2252736.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1269У	-	-	494561.72	2252761.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:787 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1273У	н1274У	24.70	-	-
н1274У	н1270У	15.59	-	-
н1270У	н1269У	24.68	-	-
н1269У	н1273У	15.41	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:787 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 787
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	383 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{383} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:787 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:788 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1275У	-	-	494530.76	2252758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1276У	-	-	494532.87	2252734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1274У	-	-	494548.22	2252735.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1275У	-	-	494530.76	2252758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:788 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1275У	н1276У	24.86	-	-
н1276У	н1274У	15.40	-	-
н1274У	н1273У	24.70	-	-
н1273У	н1275У	15.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:788 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 788
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	385 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{385} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:788 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:789 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1276У	-	-	494532.87	2252734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1275У	-	-	494530.76	2252758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1277У	-	-	494514.86	2252757.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1278У	-	-	494516.57	2252732.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1276У	-	-	494532.87	2252734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:789 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1276У	н1275У	24.86	-	-
н1275У	н1277У	15.95	-	-
н1277У	н1278У	24.87	-	-
н1278У	н1276У	16.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:789 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 789
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:789 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:791 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1279У	-	-	494483.17	2252755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1280У	-	-	494485.20	2252730.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1281У	-	-	494500.67	2252731.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1282У	-	-	494498.81	2252756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1279У	-	-	494483.17	2252755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:791 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1279У	н1280У	25.23	-	-
н1280У	н1281У	15.52	-	-
н1281У	н1282У	25.04	-	-
н1282У	н1279У	15.68	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:791 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 791
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:791 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:792 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1283У	-	-	494467.10	2252753.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1284У	-	-	494468.65	2252729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1280У	-	-	494485.20	2252730.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1279У	-	-	494483.17	2252755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1283У	-	-	494467.10	2252753.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:792 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1283У	н1284У	24.60	-	-
н1284У	н1280У	16.60	-	-
н1280У	н1279У	25.23	-	-
н1279У	н1283У	16.19	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:792 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 792
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:792 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:793 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1284У	-	-	494468.65	2252729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1283У	-	-	494467.10	2252753.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1285У	-	-	494451.06	2252752.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1286У	-	-	494453.14	2252727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1284У	-	-	494468.65	2252729.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:793 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1284У	н1283У	24.60	-	-
н1283У	н1285У	16.08	-	-
н1285У	н1286У	24.79	-	-
н1286У	н1284У	15.56	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:793 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 793
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:793 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:794 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1287У	-	-	494434.87	2252751.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1288У	-	-	494437.31	2252726.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1286У	-	-	494453.14	2252727.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1285У	-	-	494451.06	2252752.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1287У	-	-	494434.87	2252751.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:794 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1287У	н1288У	25.22	-	-
н1288У	н1286У	15.88	-	-
н1286У	н1285У	24.79	-	-
н1285У	н1287У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:794 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 794
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:794 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:796 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1289У	-	-	494421.28	2252725.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1290У	-	-	494419.08	2252749.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1292У	-	-	494405.47	2252723.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1289У	-	-	494421.28	2252725.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:796 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1289У	н1290У	24.85	-	-
н1290У	н1291У	15.89	-	-
н1291У	н1292У	24.96	-	-
н1292У	н1289У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:796 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 796
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:796 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:797 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1293У	-	-	494386.84	2252747.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1294У	-	-	494388.99	2252722.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1292У	-	-	494405.47	2252723.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:797 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1291У	н1293У	16.44	-	-
н1293У	н1294У	24.97	-	-
н1294У	н1292У	16.53	-	-
н1292У	н1291У	24.96	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:797 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 797
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1492
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:797 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:798 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1295Y	-	-	494365.62	2252745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1296Y	-	-	494367.59	2252721.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1297Y	-	-	494384.10	2252722.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1298Y	-	-	494381.86	2252748.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1299Y	-	-	494365.41	2252746.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1295Y	-	-	494365.62	2252745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:798 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1295Y	h1296Y	24.22	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:798 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1296У	н1297У	16.57	-	-
н1297У	н1298У	25.68	-	-
н1298У	н1299У	16.53	-	-
н1299У	н1295У	1.27	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:798 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 798		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	422 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	22		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:798 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:799 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1295У	-	-	494365.62	2252745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1300У	-	-	494349.59	2252744.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1301У	-	-	494351.79	2252719.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1296У	-	-	494367.59	2252721.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1295У	-	-	494365.62	2252745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:799 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1295У	н1300У	16.05	-	-
н1300У	н1301У	24.72	-	-
н1301У	н1296У	15.86	-	-
н1296У	н1295У	24.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:799 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 799
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	410
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:799 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:800 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1302У	-	-	494333.76	2252743.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1303У	-	-	494335.50	2252718.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1301У	-	-	494351.79	2252719.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1300У	-	-	494349.59	2252744.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1302У	-	-	494333.76	2252743.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:800 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1302У	н1303У	24.94	-	-
н1303У	н1301У	16.35	-	-
н1301У	н1300У	24.72	-	-
н1300У	н1302У	15.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:800 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 800
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:800 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:801 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1304У	-	-	494319.98	2252717.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1303У	-	-	494335.50	2252718.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1302У	-	-	494333.76	2252743.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1305У	-	-	494317.75	2252741.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1304У	-	-	494319.98	2252717.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:801 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1304У	н1303У	15.58	-	-
н1303У	н1302У	24.94	-	-
н1302У	н1305У	16.06	-	-
н1305У	н1304У	25.05	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:801 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 801
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:801 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:803 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1306У	-	-	494287.77	2252714.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1307У	-	-	494285.78	2252739.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1308У	-	-	494269.82	2252737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1309У	-	-	494271.81	2252712.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1306У	-	-	494287.77	2252714.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:803 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1306У	н1307У	24.81	-	-
н1307У	н1308У	16.00	-	-
н1308У	н1309У	24.99	-	-
н1309У	н1306У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:803 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 803
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:803 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:804 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1310У	-	-	494253.82	2252737.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1311У	-	-	494255.93	2252711.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1309У	-	-	494271.81	2252712.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1308У	-	-	494269.82	2252737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1310У	-	-	494253.82	2252737.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:804 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1311У	25.69	-	-
н1311У	н1309У	15.94	-	-
н1309У	н1308У	24.99	-	-
н1308У	н1310У	16.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:804 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 804
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:804 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:805 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1312У	-	-	494239.80	2252710.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1311У	-	-	494255.93	2252711.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1310У	-	-	494253.82	2252737.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1313У	-	-	494237.58	2252735.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1312У	-	-	494239.80	2252710.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:805 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1312У	н1311У	16.19	-	-
н1311У	н1310У	25.69	-	-
н1310У	н1313У	16.33	-	-
н1313У	н1312У	25.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:805 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 805
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:805 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:806 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1314У	-	-	494224.16	2252708.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1312У	-	-	494239.80	2252710.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1313У	-	-	494237.58	2252735.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1315У	-	-	494221.95	2252734.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1314У	-	-	494224.16	2252708.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:806 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1314У	н1312У	15.70	-	-
н1312У	н1313У	25.37	-	-
н1313У	н1315У	15.69	-	-
н1315У	н1314У	25.27	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:806 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 806
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:806 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:808 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1316У	-	-	494192.18	2252706.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1317У	-	-	494208.16	2252707.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1318У	-	-	494206.15	2252732.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1319У	-	-	494190.20	2252731.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1316У	-	-	494192.18	2252706.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:808 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1316У	н1317У	16.04	-	-
н1317У	н1318У	25.25	-	-
н1318У	н1319У	16.05	-	-
н1319У	н1316У	24.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:808 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 277
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:808 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:809 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1320У	-	-	494176.17	2252704.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1316У	-	-	494192.18	2252706.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1319У	-	-	494190.20	2252731.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1321У	-	-	494189.56	2252730.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1322У	-	-	494174.26	2252730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1320У	-	-	494176.17	2252704.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:809 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1320У	н1316У	16.07	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:809 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1316У	н1319У	24.84	-	-
н1319У	н1321У	0.64	-	-
н1321У	н1322У	15.32	-	-
н1322У	н1320У	25.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:809 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 809		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:809 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:810 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1324У	-	-	494159.92	2252703.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1320У	-	-	494176.17	2252704.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1322У	-	-	494174.26	2252730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:810 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1323У	н1324У	25.30	-	-
н1324У	н1320У	16.31	-	-
н1320У	н1322У	25.28	-	-
н1322У	н1323У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:810 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 810
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:810 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:811 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1325У	-	-	494143.82	2252702.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1324У	-	-	494159.92	2252703.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1326У	-	-	494141.84	2252727.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1325У	-	-	494143.82	2252702.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:811 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1325У	н1324У	16.16	-	-
н1324У	н1323У	25.30	-	-
н1323У	н1326У	16.53	-	-
н1326У	н1325У	25.22	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:811 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 811
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:811 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:812 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1327У	-	-	494126.16	2252726.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1328У	-	-	494127.76	2252700.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1325У	-	-	494143.82	2252702.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1326У	-	-	494141.84	2252727.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1327У	-	-	494126.16	2252726.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:812 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1327У	н1328У	25.55	-	-
н1328У	н1325У	16.12	-	-
н1325У	н1326У	25.22	-	-
н1326У	н1327У	15.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:812 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 812
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:812 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:813 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1329У	-	-	494110.50	2252724.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1330У	-	-	494111.92	2252699.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1328У	-	-	494127.76	2252700.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1327У	-	-	494126.16	2252726.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1331У	-	-	494113.28	2252725.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1329У	-	-	494110.50	2252724.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:813 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1329У	н1330У	25.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:813 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1330У	н1328У	15.90	-	-
н1328У	н1327У	25.55	-	-
н1327У	н1331У	12.92	-	-
н1331У	н1329У	2.80	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:813 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 813		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:813 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:814 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1332У	-	-	494079.14	2252696.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1330У	-	-	494111.92	2252699.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1329У	-	-	494110.50	2252724.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1333У	-	-	494099.94	2252723.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1334У	-	-	494094.47	2252723.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1335У	-	-	494077.16	2252721.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1332У	-	-	494079.14	2252696.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:814 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1332У	н1330У	32.90	-	-
н1330У	н1329У	25.51	-	-
н1329У	н1333У	10.64	-	-
н1333У	н1334У	5.48	-	-
н1334У	н1335У	17.40	-	-
н1335У	н1332У	24.92	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:814 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 814		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	835 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{835} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	800		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	35		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:814 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:815 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1336У	-	-	494075.10	2252747.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1335У	-	-	494077.16	2252721.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1334У	-	-	494094.47	2252723.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1337У	-	-	494093.33	2252735.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1338У	-	-	494092.55	2252743.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1339У	-	-	494092.22	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1336У	-	-	494075.10	2252747.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:815 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1336У	н1335У	25.92	-	-
н1335У	н1334У	17.40	-	-
н1334У	н1337У	12.47	-	-
н1337У	н1338У	7.87	-	-
н1338У	н1339У	5.25	-	-
н1339У	н1336У	17.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:815 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 815		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	444 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{444} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	44		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:815 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:819 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1326У	-	-	494141.84	2252727.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1340У	-	-	494156.09	2252753.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1341У	-	-	494140.08	2252752.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1326У	-	-	494141.84	2252727.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:819 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1326У	н1323У	16.53	-	-
н1323У	н1340У	25.31	-	-
н1340У	н1341У	16.06	-	-
н1341У	н1326У	25.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:819 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 819
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:819 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:820 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1322У	-	-	494174.26	2252730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1342У	-	-	494172.34	2252755.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1340У	-	-	494156.09	2252753.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1323У	-	-	494158.30	2252728.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:820 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1323У	н1322У	16.02	-	-
н1322У	н1342У	25.28	-	-
н1342У	н1340У	16.30	-	-
н1340У	н1323У	25.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:820 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 820
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:820 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:821 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1342У	-	-	494172.34	2252755.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1322У	-	-	494174.26	2252730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1321У	-	-	494189.56	2252730.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1343У	-	-	494188.31	2252756.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1342У	-	-	494172.34	2252755.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:821 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1342У	н1322У	25.28	-	-
н1322У	н1321У	15.32	-	-
н1321У	н1343У	25.68	-	-
н1343У	н1342У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:821 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 821
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:821 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:822 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1343У	-	-	494188.31	2252756.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1321У	-	-	494189.56	2252730.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1319У	-	-	494190.20	2252731.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1318У	-	-	494206.15	2252732.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1344У	-	-	494204.12	2252757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1343У	-	-	494188.31	2252756.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:822 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1343У	h1321У	25.68	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:822 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1321У	н1319У	0.64	-	-
н1319У	н1318У	16.05	-	-
н1318У	н1344У	25.22	-	-
н1344У	н1343У	15.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:822 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 822		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	14		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:822 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:823 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1344У	-	-	494204.12	2252757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1318У	-	-	494206.15	2252732.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1315У	-	-	494221.95	2252734.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1345У	-	-	494220.19	2252759.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1344У	-	-	494204.12	2252757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:823 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1344У	н1318У	25.22	-	-
н1318У	н1315У	15.86	-	-
н1315У	н1345У	25.16	-	-
н1345У	н1344У	16.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:823 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 823
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:823 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:824 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1315У	-	-	494221.95	2252734.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1313У	-	-	494237.58	2252735.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1346У	-	-	494236.31	2252752.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1347У	-	-	494236.12	2252760.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1345У	-	-	494220.19	2252759.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1315У	-	-	494221.95	2252734.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:824 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1315У	h1313У	15.69	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:824 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1313У	н1346У	16.89	-	-
н1346У	н1347У	8.14	-	-
н1347У	н1345У	15.98	-	-
н1345У	н1315У	25.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:824 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 824		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:824 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:826 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1310У	-	-	494253.82	2252737.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1308У	-	-	494269.82	2252737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1348У	-	-	494267.62	2252763.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1349У	-	-	494251.69	2252761.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1310У	-	-	494253.82	2252737.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:826 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1308У	16.01	-	-
н1308У	н1348У	25.31	-	-
н1348У	н1349У	15.98	-	-
н1349У	н1310У	24.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:826 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 826
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:826 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:830 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1350У	-	-	494315.40	2252766.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1305У	-	-	494317.75	2252741.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1302У	-	-	494333.76	2252743.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1351У	-	-	494331.70	2252768.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1350У	-	-	494315.40	2252766.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:830 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1350У	н1305У	25.10	-	-
н1305У	н1302У	16.06	-	-
н1302У	н1351У	25.16	-	-
н1351У	н1350У	16.35	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:830 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 830
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:830 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:832 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1300У	-	-	494349.59	2252744.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1295У	-	-	494365.62	2252745.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1299У	-	-	494365.41	2252746.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1352У	-	-	494363.57	2252770.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1353У	-	-	494347.53	2252769.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1300У	-	-	494349.59	2252744.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:832 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1300У	h1295У	16.05	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:832 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1295У	н1299У	1.27	-	-
н1299У	н1352У	24.53	-	-
н1352У	н1353У	16.09	-	-
н1353У	н1300У	25.34	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:832 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:832 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:834 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1354У	-	-	494384.67	2252772.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1293У	-	-	494386.84	2252747.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1355У	-	-	494401.34	2252773.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1354У	-	-	494384.67	2252772.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:834 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1354У	н1293У	25.12	-	-
н1293У	н1291У	16.44	-	-
н1291У	н1355У	25.16	-	-
н1355У	н1354У	16.73	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:834 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 834
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:834 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:835 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1290У	-	-	494419.08	2252749.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1356У	-	-	494416.95	2252775.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1355У	-	-	494401.34	2252773.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1291У	-	-	494403.23	2252748.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:835 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1291У	н1290У	15.89	-	-
н1290У	н1356У	25.30	-	-
н1356У	н1355У	15.66	-	-
н1355У	н1291У	25.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:835 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 835
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:835 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:836 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1356У	-	-	494416.95	2252775.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1290У	-	-	494419.08	2252749.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1287У	-	-	494434.87	2252751.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1357У	-	-	494432.88	2252776.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1356У	-	-	494416.95	2252775.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:836 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1356У	н1290У	25.30	-	-
н1290У	н1287У	15.87	-	-
н1287У	н1357У	24.96	-	-
н1357У	н1356У	15.98	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:836 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 836
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:836 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1357У	-	-	494432.88	2252776.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1287У	-	-	494434.87	2252751.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1285У	-	-	494451.06	2252752.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1358У	-	-	494448.92	2252777.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1357У	-	-	494432.88	2252776.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1357У	н1287У	24.96	-	-
н1287У	н1285У	16.21	-	-
н1285У	н1358У	25.42	-	-
н1358У	н1357У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:837 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:837 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:838 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1358У	-	-	494448.92	2252777.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1285У	-	-	494451.06	2252752.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1283У	-	-	494467.10	2252753.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1359У	-	-	494464.90	2252779.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1358У	-	-	494448.92	2252777.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:838 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1358У	н1285У	25.42	-	-
н1285У	н1283У	16.08	-	-
н1283У	н1359У	25.63	-	-
н1359У	н1358У	16.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:838 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 838
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:838 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:839 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1359У	-	-	494464.90	2252779.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1283У	-	-	494467.10	2252753.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1279У	-	-	494483.17	2252755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1360У	-	-	494480.83	2252780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1359У	-	-	494464.90	2252779.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:839 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1359У	н1283У	25.63	-	-
н1283У	н1279У	16.19	-	-
н1279У	н1360У	25.03	-	-
н1360У	н1359У	15.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:839 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 839
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:839 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:840 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1360У	-	-	494480.83	2252780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1279У	-	-	494483.17	2252755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1282У	-	-	494498.81	2252756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1361У	-	-	494497.01	2252781.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1360У	-	-	494480.83	2252780.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:840 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1360У	н1279У	25.03	-	-
н1279У	н1282У	15.68	-	-
н1282У	н1361У	25.23	-	-
н1361У	н1360У	16.23	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:840 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 840
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:840 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:841 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1361У	-	-	494497.01	2252781.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1282У	-	-	494498.81	2252756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1277У	-	-	494514.86	2252757.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1362У	-	-	494513.18	2252783.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1361У	-	-	494497.01	2252781.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:841 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1361У	н1282У	25.23	-	-
н1282У	н1277У	16.09	-	-
н1277У	н1362У	25.44	-	-
н1362У	н1361У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:841 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 841
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:841 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:842 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1277У	-	-	494514.86	2252757.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1275У	-	-	494530.76	2252758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1363У	-	-	494528.53	2252784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1362У	-	-	494513.18	2252783.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1277У	-	-	494514.86	2252757.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:842 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1277У	н1275У	15.95	-	-
н1275У	н1363У	25.47	-	-
н1363У	н1362У	15.40	-	-
н1362У	н1277У	25.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:842 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 842
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:842 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:843 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1363У	-	-	494528.53	2252784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1275У	-	-	494530.76	2252758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1364У	-	-	494544.56	2252785.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1363У	-	-	494528.53	2252784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:843 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1363У	н1275У	25.47	-	-
н1275У	н1273У	15.64	-	-
н1273У	н1364У	25.65	-	-
н1364У	н1363У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:843 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 843
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:843 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:844 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1269У	-	-	494561.72	2252761.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1365У	-	-	494559.59	2252786.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1364У	-	-	494544.56	2252785.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1273У	-	-	494546.36	2252760.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:844 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1273У	н1269У	15.41	-	-
н1269У	н1365У	25.69	-	-
н1365У	н1364У	15.08	-	-
н1364У	н1273У	25.65	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:844 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 844
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	109
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:844 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:845 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1366У	-	-	494591.49	2252789.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1365У	-	-	494559.59	2252786.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1269У	-	-	494561.72	2252761.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1272У	-	-	494578.80	2252761.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:845 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1245У	н1366У	26.34	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:845 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1366У	н1365У	32.01	-	-
н1365У	н1269У	25.69	-	-
н1269У	н1272У	17.09	-	-
н1272У	н1245У	15.06	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:845 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 845		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	840 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{840} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	700		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	140		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:845 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:846 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1248У	-	-	494610.09	2252764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1367У	-	-	494608.24	2252790.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1366У	-	-	494591.49	2252789.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1245У	-	-	494593.81	2252763.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:846 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1245У	н1248У	16.32	-	-
н1248У	н1367У	26.59	-	-
н1367У	н1366У	16.81	-	-
н1366У	н1245У	26.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:846 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 846
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	438 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{438} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:846 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:847 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1367У	-	-	494608.24	2252790.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1248У	-	-	494610.09	2252764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1250У	-	-	494626.26	2252765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1368У	-	-	494623.76	2252792.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1367У	-	-	494608.24	2252790.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:847 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1367У	н1248У	26.59	-	-
н1248У	н1250У	16.22	-	-
н1250У	н1368У	26.61	-	-
н1368У	н1367У	15.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:847 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 847
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:847 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:848 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1368У	-	-	494623.76	2252792.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1250У	-	-	494626.26	2252765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1252У	-	-	494642.45	2252766.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1369У	-	-	494640.34	2252793.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1368У	-	-	494623.76	2252792.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:848 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1368У	н1250У	26.61	-	-
н1250У	н1252У	16.24	-	-
н1252У	н1369У	26.71	-	-
н1369У	н1368У	16.64	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:848 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 848
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	438 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{438} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:848 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:849 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1369У	-	-	494640.34	2252793.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1255У	-	-	494642.39	2252767.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1254У	-	-	494658.74	2252768.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1370У	-	-	494656.83	2252794.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1369У	-	-	494640.34	2252793.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:849 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1369У	н1255У	25.87	-	-
н1255У	н1254У	16.40	-	-
н1254У	н1370У	25.93	-	-
н1370У	н1369У	16.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:849 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 849
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:849 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:850 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1370У	-	-	494656.83	2252794.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1254У	-	-	494658.74	2252768.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1257У	-	-	494675.07	2252770.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1371У	-	-	494672.92	2252796.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1370У	-	-	494656.83	2252794.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:850 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1370У	н1254У	25.93	-	-
н1254У	н1257У	16.43	-	-
н1257У	н1371У	25.45	-	-
н1371У	н1370У	16.14	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:850 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 850
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1512
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:850 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:851 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1372У	-	-	494694.93	2252798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1373У	-	-	494677.79	2252796.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1259У	-	-	494679.65	2252772.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1372У	-	-	494694.93	2252798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:851 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1372У	н1373У	17.20	-	-
н1373У	н1259У	24.64	-	-
н1259У	н1258У	17.38	-	-
н1258У	н1372У	24.77	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:851 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 851
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:851 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:852 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1374У	-	-	494709.98	2252799.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1372У	-	-	494694.93	2252798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1258У	-	-	494696.98	2252773.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1264У	-	-	494712.13	2252774.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1374У	-	-	494709.98	2252799.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:852 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1374У	н1372У	15.10	-	-
н1372У	н1258У	24.77	-	-
н1258У	н1264У	15.19	-	-
н1264У	н1374У	24.89	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:852 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 853
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	376 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{376} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:852 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:853 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1263У	-	-	494713.58	2252774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1266У	-	-	494728.95	2252775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1375У	-	-	494726.93	2252800.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1374У	-	-	494709.98	2252799.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1264У	-	-	494712.13	2252774.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1263У	-	-	494713.58	2252774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:853 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1263У	h1266У	15.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:853 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1266У	н1375У	25.02	-	-
н1375У	н1374У	17.01	-	-
н1374У	н1264У	24.89	-	-
н1264У	н1263У	1.45	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:853 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 852		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	23		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:853 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:854 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1267У	-	-	494744.13	2252776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1376У	-	-	494742.23	2252802.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1375У	-	-	494726.93	2252800.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1266У	-	-	494728.95	2252775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1267У	-	-	494744.13	2252776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:854 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1267У	н1376У	25.65	-	-
н1376У	н1375У	15.35	-	-
н1375У	н1266У	25.02	-	-
н1266У	н1267У	15.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:854 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 854
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	387 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:854 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:855 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1377У	-	-	494758.19	2252803.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1376У	-	-	494742.23	2252802.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1267У	-	-	494744.13	2252776.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1378У	-	-	494760.19	2252777.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1377У	-	-	494758.19	2252803.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:855 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1377У	н1376У	16.02	-	-
н1376У	н1267У	25.65	-	-
н1267У	н1378У	16.07	-	-
н1378У	н1377У	26.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:855 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 855
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:855 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:856 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1379У	-	-	494780.43	2252779.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1380У	-	-	494779.32	2252805.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1377У	-	-	494758.19	2252803.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1378У	-	-	494760.19	2252777.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1379У	-	-	494780.43	2252779.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:856 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1379У	н1380У	26.21	-	-
н1380У	н1377У	21.20	-	-
н1377У	н1378У	26.32	-	-
н1378У	н1379У	20.32	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:856 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 856
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	545 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{545} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	850
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	305
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:856 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:857 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	-	-	494789.70	2252811.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
20	-	-	494788.02	2252836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1383У	-	-	494771.59	2252834.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1384У	-	-	494773.75	2252809.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
17	-	-	494789.70	2252811.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:857 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	20	25.31	-	-
20	н1383У	16.49	-	-
н1383У	н1384У	25.23	-	-
н1384У	17	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:857 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 857
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:857 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:858 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1385У	-	-	494757.93	2252808.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1384У	-	-	494773.75	2252809.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1383У	-	-	494771.59	2252834.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1386У	-	-	494755.80	2252833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1385У	-	-	494757.93	2252808.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:858 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1385У	н1384У	15.87	-	-
н1384У	н1383У	25.23	-	-
н1383У	н1386У	15.85	-	-
н1386У	н1385У	25.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:858 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 858
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:858 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:862 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1387У	-	-	494693.80	2252803.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1388У	-	-	494709.46	2252804.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1389У	-	-	494707.90	2252829.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1390У	-	-	494691.26	2252828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1387У	-	-	494693.80	2252803.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:862 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1387У	н1388У	15.71	-	-
н1388У	н1389У	25.36	-	-
н1389У	н1390У	16.73	-	-
н1390У	н1387У	24.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:862 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 862
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:862 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:861 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1388У	-	-	494709.46	2252804.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1391У	-	-	494725.05	2252805.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1389У	-	-	494707.90	2252829.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1388У	-	-	494709.46	2252804.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:861 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1388У	н1391У	15.64	-	-
н1391У	н1392У	24.93	-	-
н1392У	н1389У	15.53	-	-
н1389У	н1388У	25.36	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:861 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 930
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:861 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:859 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1393У	-	-	494741.60	2252807.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1385У	-	-	494757.93	2252808.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1386У	-	-	494755.80	2252833.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1394У	-	-	494739.69	2252832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1393У	-	-	494741.60	2252807.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:859 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1393У	н1385У	16.39	-	-
н1385У	н1386У	25.22	-	-
н1386У	н1394У	16.16	-	-
н1394У	н1393У	25.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:859 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 859
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:859 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:707 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1391У	-	-	494725.05	2252805.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1393У	-	-	494741.60	2252807.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1394У	-	-	494739.69	2252832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:707 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1392У	н1391У	24.93	-	-
н1391У	н1393У	16.61	-	-
н1393У	н1394У	25.28	-	-
н1394У	н1392У	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:707 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 860
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:707 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:864 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1395У	-	-	494653.22	2252825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1396У	-	-	494655.18	2252799.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1397У	-	-	494672.72	2252801.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1398У	-	-	494670.13	2252826.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1395У	-	-	494653.22	2252825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:864 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1395У	н1396У	25.58	-	-
н1396У	н1397У	17.60	-	-
н1397У	н1398У	25.32	-	-
н1398У	н1395У	16.95	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:864 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 864
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	439 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{439} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:864 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:865 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1395У	-	-	494653.22	2252825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1399У	-	-	494637.54	2252824.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1400У	-	-	494637.20	2252823.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1401У	-	-	494639.17	2252798.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1396У	-	-	494655.18	2252799.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1395У	-	-	494653.22	2252825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:865 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1395У	н1399У	15.73	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:865 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1399У	н1400У	0.34	-	-
н1400У	н1401У	25.53	-	-
н1401У	н1396У	16.06	-	-
н1396У	н1395У	25.58	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:865 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 865		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:865 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:866 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1402У	-	-	494621.60	2252822.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1403У	-	-	494623.41	2252797.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1401У	-	-	494639.17	2252798.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1400У	-	-	494637.20	2252823.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1402У	-	-	494621.60	2252822.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:866 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1402У	н1403У	25.49	-	-
н1403У	н1401У	15.81	-	-
н1401У	н1400У	25.53	-	-
н1400У	н1402У	15.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:866 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 866
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:866 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:867 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1404У	-	-	494605.57	2252821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1405У	-	-	494607.85	2252796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1403У	-	-	494623.41	2252797.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1402У	-	-	494621.60	2252822.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1404У	-	-	494605.57	2252821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:867 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1404У	н1405У	25.43	-	-
н1405У	н1403У	15.61	-	-
н1403У	н1402У	25.49	-	-
н1402У	н1404У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:867 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 867
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1486
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:867 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:868 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1405У	-	-	494607.85	2252796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1404У	-	-	494605.57	2252821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1406У	-	-	494589.23	2252820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1407У	-	-	494591.69	2252794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1405У	-	-	494607.85	2252796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:868 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1405У	н1404У	25.43	-	-
н1404У	н1406У	16.38	-	-
н1406У	н1407У	25.66	-	-
н1407У	н1405У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:868 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 868
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:868 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:870 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1408У	-	-	494566.41	2252818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1409У	-	-	494559.52	2252818.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1410У	-	-	494541.98	2252816.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1411У	-	-	494544.33	2252790.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1412У	-	-	494568.27	2252792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1408У	-	-	494566.41	2252818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:870 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1408У	н1409У	6.93	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:870 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1409У	н1410У	17.62	-	-
н1410У	н1411У	25.50	-	-
н1411У	н1412У	24.02	-	-
н1412У	н1408У	25.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:870 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 870		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	625 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{625} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	25		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:870 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:871 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1413У	-	-	494528.39	2252789.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1411У	-	-	494544.33	2252790.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1410У	-	-	494541.98	2252816.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1414У	-	-	494526.24	2252815.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1415У	-	-	494526.93	2252809.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1416У	-	-	494527.71	2252800.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1417У	-	-	494528.07	2252795.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:871 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1413У	-	-	494528.39	2252789.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:871 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1413У	н1411У	15.99	-	-			
н1411У	н1410У	25.50	-	-			
н1410У	н1414У	15.79	-	-			
н1414У	н1415У	5.95	-	-			
н1415У	н1416У	9.01	-	-			
н1416У	н1417У	5.03	-	-			
н1417У	н1413У	5.50	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:871 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 871			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			401 ± 7			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			400			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:871 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1542
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:871 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:14 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1407У	-	-	494591.69	2252794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1406У	-	-	494589.23	2252820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1418У	-	-	494574.95	2252819.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1408У	-	-	494566.41	2252818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1412У	-	-	494568.27	2252792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1407У	-	-	494591.69	2252794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1407У	н1406У	25.66	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:14 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1406У	н1418У	14.31	-	-
н1418У	н1408У	8.56	-	-
н1408У	н1412У	25.99	-	-
н1412У	н1407У	23.49	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:14 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 869		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	599 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{599} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	600		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:14 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:873 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1419У	-	-	494510.97	2252804.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1420У	-	-	494510.26	2252813.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1421У	-	-	494494.85	2252812.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1422У	-	-	494496.70	2252787.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1423У	-	-	494511.97	2252788.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1424У	-	-	494511.59	2252794.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1419У	-	-	494510.97	2252804.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:873 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1419У	н1420У	8.93	-	-
н1420У	н1421У	15.46	-	-
н1421У	н1422У	25.37	-	-
н1422У	н1423У	15.32	-	-
н1423У	н1424У	5.71	-	-
н1424У	н1419У	10.70	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:873 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 973		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:873 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:874 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1425У	-	-	494478.63	2252811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1426У	-	-	494480.54	2252785.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1422У	-	-	494496.70	2252787.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1421У	-	-	494494.85	2252812.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1425У	-	-	494478.63	2252811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:874 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1425У	н1426У	25.61	-	-
н1426У	н1422У	16.21	-	-
н1422У	н1421У	25.37	-	-
н1421У	н1425У	16.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:874 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 874
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:874 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:875 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1428У	-	-	494464.48	2252784.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1426У	-	-	494480.54	2252785.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1425У	-	-	494478.63	2252811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:875 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1427У	н1428У	25.57	-	-
н1428У	н1426У	16.11	-	-
н1426У	н1425У	25.61	-	-
н1425У	н1427У	16.07	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:875 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 875
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:875 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:876 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1429У	-	-	494446.43	2252808.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1430У	-	-	494448.29	2252783.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1428У	-	-	494464.48	2252784.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:876 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1427У	н1429У	16.24	-	-
н1429У	н1430У	25.52	-	-
н1430У	н1428У	16.24	-	-
н1428У	н1427У	25.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:876 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 876
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:876 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:880 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1431У	-	-	494382.13	2252803.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1432У	-	-	494384.06	2252778.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1433У	-	-	494400.78	2252779.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1434У	-	-	494398.69	2252804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1431У	-	-	494382.13	2252803.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:880 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1431У	н1432У	25.11	-	-
н1432У	н1433У	16.77	-	-
н1433У	н1434У	24.94	-	-
н1434У	н1431У	16.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:880 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 880
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:880 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:885 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1435У	-	-	494297.27	2252796.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1436У	-	-	494299.26	2252771.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1437У	-	-	494314.95	2252772.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1438У	-	-	494313.32	2252797.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1435У	-	-	494297.27	2252796.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:885 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1435У	н1436У	25.27	-	-
н1436У	н1437У	15.74	-	-
н1437У	н1438У	25.34	-	-
н1438У	н1435У	16.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:885 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 885
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:885 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:890 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1439У	-	-	494216.87	2252789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1440У	-	-	494219.13	2252764.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1441У	-	-	494235.31	2252766.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1442У	-	-	494233.59	2252791.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1443У	-	-	494231.60	2252791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1439У	-	-	494216.87	2252789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:890 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
n1439У	n1440У	25.08	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:890 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1440У	н1441У	16.23	-	-
н1441У	н1442У	25.19	-	-
н1442У	н1443У	2.00	-	-
н1443У	н1439У	14.79	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:890 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 890		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1244		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:890 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:892 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1444У	-	-	494185.76	2252788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1445У	-	-	494187.65	2252762.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1446У	-	-	494203.42	2252763.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1447У	-	-	494201.86	2252789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1444У	-	-	494185.76	2252788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:892 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1444У	н1445У	26.10	-	-
н1445У	н1446У	15.82	-	-
н1446У	н1447У	25.84	-	-
н1447У	н1444У	16.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:892 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 892
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:892 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:893 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1448У	-	-	494169.59	2252787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1449У	-	-	494171.54	2252760.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1445У	-	-	494187.65	2252762.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1444У	-	-	494185.76	2252788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1448У	-	-	494169.59	2252787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:893 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1448У	н1449У	26.18	-	-
н1449У	н1445У	16.16	-	-
н1445У	н1444У	26.10	-	-
н1444У	н1448У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:893 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 893
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:893 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:894 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1448У	-	-	494169.59	2252787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1450У	-	-	494153.89	2252785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1451У	-	-	494156.26	2252759.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1449У	-	-	494171.54	2252760.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1448У	-	-	494169.59	2252787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:894 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1448У	н1450У	15.78	-	-
н1450У	н1451У	25.88	-	-
н1451У	н1449У	15.33	-	-
н1449У	н1448У	26.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:894 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 894
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:894 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:895 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1452У	-	-	494137.91	2252781.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1453У	-	-	494139.94	2252758.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1451У	-	-	494156.26	2252759.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1450У	-	-	494153.89	2252785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1454У	-	-	494137.91	2252784.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1452У	-	-	494137.91	2252781.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:895 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1452У	н1453У	23.07	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:895 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1453У	н1451У	16.37	-	-
н1451У	н1450У	25.88	-	-
н1450У	н1454У	16.01	-	-
н1454У	н1452У	3.13	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:895 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 895		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	25		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:895 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:58 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1446У	-	-	494203.42	2252763.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1440У	-	-	494219.13	2252764.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1439У	-	-	494216.87	2252789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1447У	-	-	494201.86	2252789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1446У	-	-	494203.42	2252763.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1446У	н1440У	15.76	-	-
н1440У	н1439У	25.08	-	-
н1439У	н1447У	15.02	-	-
н1447У	н1446У	25.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:58 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 891
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:58 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:61 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1455У	-	-	494105.77	2252780.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1456У	-	-	494108.05	2252755.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1457У	-	-	494123.75	2252756.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1458У	-	-	494121.91	2252782.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1455У	-	-	494105.77	2252780.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1455У	н1456У	25.27	-	-
н1456У	н1457У	15.75	-	-
н1457У	н1458У	25.69	-	-
н1458У	н1455У	16.23	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:61 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 897
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:61 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:56 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1459У	-	-	494089.90	2252779.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1460У	-	-	494091.91	2252754.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1456У	-	-	494108.05	2252755.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1455У	-	-	494105.77	2252780.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1459У	-	-	494089.90	2252779.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1459У	н1460У	25.65	-	-
н1460У	н1456У	16.19	-	-
н1456У	н1455У	25.27	-	-
н1455У	н1459У	15.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:56 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 898
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:56 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:900 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1459У	-	-	494089.90	2252779.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1455У	-	-	494105.77	2252780.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1461У	-	-	494103.01	2252806.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1462У	-	-	494087.76	2252805.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1459У	-	-	494089.90	2252779.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:900 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1459У	н1455У	15.90	-	-
н1455У	н1461У	25.70	-	-
н1461У	н1462У	15.29	-	-
н1462У	н1459У	25.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:900 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 900
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	401
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:900 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:903 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1454У	-	-	494137.91	2252784.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1450У	-	-	494153.89	2252785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1463У	-	-	494151.45	2252810.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1464У	-	-	494134.81	2252809.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1454У	-	-	494137.91	2252784.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:903 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1454У	н1450У	16.01	-	-
н1450У	н1463У	25.19	-	-
н1463У	н1464У	16.70	-	-
н1464У	н1454У	24.79	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:903 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 903
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:903 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:904 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1450У	-	-	494153.89	2252785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1448У	-	-	494169.59	2252787.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1465У	-	-	494167.67	2252811.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1463У	-	-	494151.45	2252810.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1450У	-	-	494153.89	2252785.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:904 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1450У	н1448У	15.78	-	-
н1448У	н1465У	24.96	-	-
н1465У	н1463У	16.28	-	-
н1463У	н1450У	25.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:904 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 904
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:904 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:907 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1466У	-	-	494198.82	2252814.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1447У	-	-	494201.86	2252789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1439У	-	-	494216.87	2252789.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1467У	-	-	494214.60	2252815.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1466У	-	-	494198.82	2252814.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:907 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1466У	н1447У	25.33	-	-
н1447У	н1439У	15.02	-	-
н1439У	н1467У	25.97	-	-
н1467У	н1466У	15.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:907 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 907
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:907 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:911 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1468У	-	-	494264.96	2252793.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1469У	-	-	494281.15	2252795.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1470У	-	-	494279.20	2252820.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1471У	-	-	494262.85	2252819.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1468У	-	-	494264.96	2252793.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:911 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1468У	н1469У	16.24	-	-
н1469У	н1470У	25.49	-	-
н1470У	н1471У	16.40	-	-
н1471У	н1468У	25.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:911 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 911
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:911 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:912 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1470У	-	-	494279.20	2252820.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1469У	-	-	494281.15	2252795.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1435У	-	-	494297.27	2252796.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1472У	-	-	494294.99	2252821.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1470У	-	-	494279.20	2252820.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:912 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1470У	н1469У	25.49	-	-
н1469У	н1435У	16.18	-	-
н1435У	н1472У	25.34	-	-
н1472У	н1470У	15.84	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:912 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 912
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:912 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:913 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1472У	-	-	494294.99	2252821.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1435У	-	-	494297.27	2252796.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1438У	-	-	494313.32	2252797.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1473У	-	-	494311.16	2252823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1472У	-	-	494294.99	2252821.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:913 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1472У	н1435У	25.34	-	-
н1435У	н1438У	16.11	-	-
н1438У	н1473У	25.18	-	-
н1473У	н1472У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:913 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 913
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1253
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:913 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:914 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1473У	-	-	494311.16	2252823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1438У	-	-	494313.32	2252797.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1474У	-	-	494328.88	2252799.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1475У	-	-	494327.04	2252824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1473У	-	-	494311.16	2252823.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:914 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1473У	н1438У	25.18	-	-
н1438У	н1474У	15.63	-	-
н1474У	н1475У	24.86	-	-
н1475У	н1473У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:914 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 914
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	395 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1241
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:914 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1475У	-	-	494327.04	2252824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1474У	-	-	494328.88	2252799.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1476У	-	-	494344.90	2252800.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1477У	-	-	494342.95	2252825.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1475У	-	-	494327.04	2252824.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1475У	н1474У	24.86	-	-
н1474У	н1476У	16.06	-	-
н1476У	н1477У	24.94	-	-
н1477У	н1475У	15.96	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:915 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	101
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:915 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1477У	-	-	494342.95	2252825.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1476У	-	-	494344.90	2252800.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1478У	-	-	494360.91	2252801.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1479У	-	-	494358.77	2252826.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1477У	-	-	494342.95	2252825.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1477У	н1476У	24.94	-	-
н1476У	н1478У	16.05	-	-
н1478У	н1479У	25.03	-	-
н1479У	н1477У	15.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:916 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1524
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:916 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:917 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1479У	-	-	494358.77	2252826.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1478У	-	-	494360.91	2252801.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1480У	-	-	494376.61	2252802.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1481У	-	-	494374.18	2252827.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1479У	-	-	494358.77	2252826.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:917 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1479У	н1478У	25.03	-	-
н1478У	н1480У	15.74	-	-
н1480У	н1481У	25.15	-	-
н1481У	н1479У	15.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:917 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 917
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:917 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:918 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1482У	-	-	494373.80	2252833.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1483У	-	-	494371.96	2252857.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1484У	-	-	494355.97	2252856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1485У	-	-	494358.07	2252831.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1482У	-	-	494373.80	2252833.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:918 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1482У	н1483У	24.80	-	-
н1483У	н1484У	16.01	-	-
н1484У	н1485У	25.15	-	-
н1485У	н1482У	15.77	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:918 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 918
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:918 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:919 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1486У	-	-	494342.38	2252830.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1485У	-	-	494358.07	2252831.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1484У	-	-	494355.97	2252856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1487У	-	-	494340.06	2252856.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1486У	-	-	494342.38	2252830.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:919 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1486У	н1485У	15.73	-	-
н1485У	н1484У	25.15	-	-
н1484У	н1487У	15.91	-	-
н1487У	н1486У	26.11	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:919 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 919
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:919 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:920 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1488У	-	-	494326.24	2252829.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1486У	-	-	494342.38	2252830.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1487У	-	-	494340.06	2252856.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1488У	-	-	494326.24	2252829.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:920 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1488У	н1486У	16.18	-	-
н1486У	н1487У	26.11	-	-
н1487У	н1489У	16.19	-	-
н1489У	н1488У	25.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:920 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 920
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:920 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:921 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1491У	-	-	494310.70	2252828.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1488У	-	-	494326.24	2252829.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:921 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1489У	н1490У	15.58	-	-
н1490У	н1491У	25.85	-	-
н1491У	н1488У	15.58	-	-
н1488У	н1489У	25.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:921 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 921
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:921 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:922 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1492У	-	-	494292.18	2252852.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1493У	-	-	494294.50	2252827.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1491У	-	-	494310.70	2252828.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:922 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1490У	н1492У	16.26	-	-
н1492У	н1493У	25.71	-	-
н1493У	н1491У	16.24	-	-
н1491У	н1490У	25.85	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:922 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 922
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:922 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:923 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1493У	-	-	494294.50	2252827.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1492У	-	-	494292.18	2252852.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1494У	-	-	494276.85	2252851.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1495У	-	-	494278.88	2252826.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1493У	-	-	494294.50	2252827.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:923 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1493У	н1492У	25.71	-	-
н1492У	н1494У	15.44	-	-
н1494У	н1495У	25.00	-	-
н1495У	н1493У	15.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:923 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 923
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:923 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:924 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1496У	-	-	494262.40	2252824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1495У	-	-	494278.88	2252826.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1494У	-	-	494276.85	2252851.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1497У	-	-	494260.22	2252850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1496У	-	-	494262.40	2252824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:924 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1496У	н1495У	16.52	-	-
н1495У	н1494У	25.00	-	-
н1494У	н1497У	16.65	-	-
н1497У	н1496У	25.31	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:924 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 924
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:924 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:46 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1496У	-	-	494262.40	2252824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1497У	-	-	494260.22	2252850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1498У	-	-	494243.88	2252849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1499У	-	-	494246.35	2252823.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1496У	-	-	494262.40	2252824.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1496У	н1497У	25.31	-	-
н1497У	н1498У	16.37	-	-
н1498У	н1499У	25.47	-	-
н1499У	н1496У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:46 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 925
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:46 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:926 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1500У	-	-	494213.73	2252821.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1499У	-	-	494246.35	2252823.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1498У	-	-	494243.88	2252849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1501У	-	-	494228.58	2252847.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1502У	-	-	494212.36	2252846.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1500У	-	-	494213.73	2252821.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:926 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1500У	н1499У	32.71	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:926 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1499У	н1498У	25.47	-	-
н1498У	н1501У	15.35	-	-
н1501У	н1502У	16.29	-	-
н1502У	н1500У	25.02	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:926 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 926		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	813 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{813} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	800		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	13		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:926 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:930 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1503У	-	-	494182.38	2252819.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1504У	-	-	494180.39	2252844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1505У	-	-	494164.40	2252842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1506У	-	-	494166.85	2252817.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1507У	-	-	494182.37	2252818.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1503У	-	-	494182.38	2252819.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:930 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1503У	н1504У	25.36	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:930 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1504У	н1505У	16.11	-	-
н1505У	н1506У	25.24	-	-
н1506У	н1507У	15.57	-	-
н1507У	н1503У	0.61	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:930 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 930		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:930 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:931 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1506У	-	-	494166.85	2252817.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1505У	-	-	494164.40	2252842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1508У	-	-	494148.78	2252840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1509У	-	-	494150.49	2252816.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1506У	-	-	494166.85	2252817.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:931 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1506У	н1505У	25.24	-	-
н1505У	н1508У	15.71	-	-
н1508У	н1509У	24.81	-	-
н1509У	н1506У	16.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:931 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 931
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:931 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:932 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1509У	-	-	494150.49	2252816.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1508У	-	-	494148.78	2252840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1510У	-	-	494132.60	2252839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1511У	-	-	494134.08	2252814.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1509У	-	-	494150.49	2252816.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:932 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1509У	н1508У	24.81	-	-
н1508У	н1510У	16.25	-	-
н1510У	н1511У	24.57	-	-
н1511У	н1509У	16.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:932 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 241
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:932 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:993 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1512У	-	-	494118.74	2252813.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1511У	-	-	494134.08	2252814.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1510У	-	-	494132.60	2252839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1513У	-	-	494116.76	2252837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1512У	-	-	494118.74	2252813.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:993 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1512У	н1511У	15.39	-	-
н1511У	н1510У	24.57	-	-
н1510У	н1513У	15.89	-	-
н1513У	н1512У	24.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:993 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 933
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	384 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{384} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:993 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:937 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1514У	-	-	494114.10	2252863.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1515У	-	-	494116.72	2252838.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1513У	-	-	494116.76	2252837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1510У	-	-	494132.60	2252839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1516У	-	-	494130.40	2252865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1514У	-	-	494114.10	2252863.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:937 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1514У	h1515У	25.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:937 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1515У	н1513У	0.50	-	-
н1513У	н1510У	15.89	-	-
н1510У	н1516У	25.82	-	-
н1516У	н1514У	16.35	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:937 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 937		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	17		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:937 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:938 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1516У	-	-	494130.40	2252865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1510У	-	-	494132.60	2252839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1508У	-	-	494148.78	2252840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1517У	-	-	494146.60	2252866.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1516У	-	-	494130.40	2252865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:938 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1516У	н1510У	25.82	-	-
н1510У	н1508У	16.25	-	-
н1508У	н1517У	25.56	-	-
н1517У	н1516У	16.25	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:938 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 997
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:938 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:939 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1517У	-	-	494146.60	2252866.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1508У	-	-	494148.78	2252840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1505У	-	-	494164.40	2252842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1518У	-	-	494161.94	2252867.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1517У	-	-	494146.60	2252866.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:939 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1517У	н1508У	25.56	-	-
н1508У	н1505У	15.71	-	-
н1505У	н1518У	25.11	-	-
н1518У	н1517У	15.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:939 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 939
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:939 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:940 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1518У	-	-	494161.94	2252867.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1505У	-	-	494164.40	2252842.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1504У	-	-	494180.39	2252844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1519У	-	-	494178.46	2252868.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1518У	-	-	494161.94	2252867.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:940 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1518У	н1505У	25.11	-	-
н1505У	н1504У	16.11	-	-
н1504У	н1519У	24.36	-	-
н1519У	н1518У	16.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:940 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 940
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:940 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:942 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1520У	-	-	494194.46	2252869.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1521У	-	-	494196.30	2252845.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1502У	-	-	494212.36	2252846.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1522У	-	-	494210.21	2252871.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1520У	-	-	494194.46	2252869.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:942 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1520У	н1521У	24.46	-	-
н1521У	н1502У	16.09	-	-
н1502У	н1522У	24.79	-	-
н1522У	н1520У	15.80	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:942 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 942
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	393 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{393} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1251
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:942 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:944 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1501Y	-	-	494228.58	2252847.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1498Y	-	-	494243.88	2252849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1523Y	-	-	494242.50	2252873.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1524Y	-	-	494226.20	2252872.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1525Y	-	-	494227.70	2252854.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1501Y	-	-	494228.58	2252847.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:944 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1501Y	h1498Y	15.35	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:944 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1498У	н1523У	24.58	-	-
н1523У	н1524У	16.35	-	-
н1524У	н1525У	17.68	-	-
н1525У	н1501У	6.94	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:944 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 944		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	392 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	8		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:944 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:945 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1523У	-	-	494242.50	2252873.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1498У	-	-	494243.88	2252849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1497У	-	-	494260.22	2252850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1526У	-	-	494258.38	2252874.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1523У	-	-	494242.50	2252873.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:945 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1523У	н1498У	24.58	-	-
н1498У	н1497У	16.37	-	-
н1497У	н1526У	24.85	-	-
н1526У	н1523У	15.93	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:945 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 945
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:945 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:946 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1526У	-	-	494258.38	2252874.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1497У	-	-	494260.22	2252850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1494У	-	-	494276.85	2252851.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1527У	-	-	494274.61	2252876.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1526У	-	-	494258.38	2252874.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:946 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1526У	н1497У	24.85	-	-
н1497У	н1494У	16.65	-	-
н1494У	н1527У	25.27	-	-
н1527У	н1526У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:946 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 946
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:946 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:947 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1528У	-	-	494290.42	2252877.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1527У	-	-	494274.61	2252876.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1494У	-	-	494276.85	2252851.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1492У	-	-	494292.18	2252852.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1528У	-	-	494290.42	2252877.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:947 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1528У	н1527У	15.86	-	-
н1527У	н1494У	25.27	-	-
н1494У	н1492У	15.44	-	-
н1492У	н1528У	24.68	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:947 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 947
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:947 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:948 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1529У	-	-	494306.96	2252878.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1528У	-	-	494290.42	2252877.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1492У	-	-	494292.18	2252852.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:948 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1490У	н1529У	24.66	-	-
н1529У	н1528У	16.59	-	-
н1528У	н1492У	24.68	-	-
н1492У	н1490У	16.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:948 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 948
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:948 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:949 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1530У	-	-	494322.44	2252880.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1529У	-	-	494306.96	2252878.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1490У	-	-	494308.39	2252854.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:949 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1489У	н1530У	24.64	-	-
н1530У	н1529У	15.53	-	-
н1529У	н1490У	24.66	-	-
н1490У	н1489У	15.58	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:949 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 949
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	383 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{383} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:949 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:950 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1530У	-	-	494322.44	2252880.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1489У	-	-	494323.92	2252855.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1487У	-	-	494340.06	2252856.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1531У	-	-	494337.58	2252881.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1530У	-	-	494322.44	2252880.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:950 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1530У	н1489У	24.64	-	-
н1489У	н1487У	16.19	-	-
н1487У	н1531У	24.63	-	-
н1531У	н1530У	15.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:950 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 950
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:950 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:951 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1531У	-	-	494337.58	2252881.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1487У	-	-	494340.06	2252856.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1484У	-	-	494355.97	2252856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1532У	-	-	494353.69	2252882.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1531У	-	-	494337.58	2252881.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:951 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1531У	н1487У	24.63	-	-
н1487У	н1484У	15.91	-	-
н1484У	н1532У	25.70	-	-
н1532У	н1531У	16.16	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:951 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 951
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:951 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:952 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1533У	-	-	494370.01	2252883.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1532У	-	-	494353.69	2252882.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1484У	-	-	494355.97	2252856.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1483У	-	-	494371.96	2252857.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1533У	-	-	494370.01	2252883.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:952 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1533У	н1532У	16.37	-	-
н1532У	н1484У	25.70	-	-
н1484У	н1483У	16.01	-	-
н1483У	н1533У	26.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:952 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 952
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:952 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:953 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1534У	-	-	494351.82	2252913.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1535У	-	-	494353.74	2252887.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1536У	-	-	494369.85	2252889.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1537У	-	-	494367.64	2252914.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1534У	-	-	494351.82	2252913.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:953 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1534У	н1535У	26.26	-	-
н1535У	н1536У	16.18	-	-
н1536У	н1537У	25.99	-	-
н1537У	н1534У	15.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:953 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 953
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:953 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:954 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1538У	-	-	494336.16	2252912.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1539У	-	-	494337.78	2252886.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1535У	-	-	494353.74	2252887.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1534У	-	-	494351.82	2252913.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1538У	-	-	494336.16	2252912.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:954 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1538У	н1539У	26.52	-	-
н1539У	н1535У	16.03	-	-
н1535У	н1534У	26.26	-	-
н1534У	н1538У	15.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:954 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 954
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:954 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:955 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1540У	-	-	494321.81	2252885.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1539У	-	-	494337.78	2252886.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1538У	-	-	494336.16	2252912.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1541У	-	-	494319.57	2252911.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1540У	-	-	494321.81	2252885.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:955 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1540У	н1539У	15.98	-	-
н1539У	н1538У	26.52	-	-
н1538У	н1541У	16.65	-	-
н1541У	н1540У	25.63	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:955 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 955
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:955 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:958 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1542У	-	-	494273.82	2252881.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1543У	-	-	494289.93	2252883.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1544У	-	-	494287.79	2252908.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1545У	-	-	494271.78	2252906.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1542У	-	-	494273.82	2252881.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:958 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1542У	н1543У	16.17	-	-
н1543У	н1544У	25.15	-	-
н1544У	н1545У	16.06	-	-
н1545У	н1542У	25.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:958 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 958
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:958 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:959 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1546У	-	-	494257.65	2252880.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1542У	-	-	494273.82	2252881.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1545У	-	-	494271.78	2252906.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1547У	-	-	494255.96	2252905.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1546У	-	-	494257.65	2252880.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:959 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1546У	н1542У	16.23	-	-
н1542У	н1545У	25.20	-	-
н1545У	н1547У	15.89	-	-
н1547У	н1546У	25.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:959 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 959
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:959 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:960 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1548У	-	-	494241.56	2252879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1546У	-	-	494257.65	2252880.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1547У	-	-	494255.96	2252905.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1549У	-	-	494240.06	2252904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1548У	-	-	494241.56	2252879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:960 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1548У	н1546У	16.15	-	-
н1546У	н1547У	25.09	-	-
н1547У	н1549У	15.95	-	-
н1549У	н1548У	25.23	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:960 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 960
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:960 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:961 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1548У	-	-	494241.56	2252879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1549У	-	-	494240.06	2252904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1550У	-	-	494224.21	2252902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1551У	-	-	494225.95	2252877.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1548У	-	-	494241.56	2252879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:961 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1548У	н1549У	25.23	-	-
н1549У	н1550У	15.90	-	-
н1550У	н1551У	25.26	-	-
н1551У	н1548У	15.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:961 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 961
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:961 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:962 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1551У	-	-	494225.95	2252877.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1550У	-	-	494224.21	2252902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1553У	-	-	494210.32	2252876.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1551У	-	-	494225.95	2252877.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:962 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1551У	н1550У	25.26	-	-
н1550У	н1552У	16.30	-	-
н1552У	н1553У	25.28	-	-
н1553У	н1551У	15.69	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:962 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 962
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:962 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:963 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1554У	-	-	494192.07	2252900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1555У	-	-	494193.88	2252875.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1553У	-	-	494210.32	2252876.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:963 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1552У	н1554У	15.94	-	-
н1554У	н1555У	25.49	-	-
н1555У	н1553У	16.50	-	-
н1553У	н1552У	25.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:963 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 963
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1067 73:24:011703:1074
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:963 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:965 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1556У	-	-	494160.26	2252897.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1557У	-	-	494162.44	2252872.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1558У	-	-	494178.00	2252873.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1559У	-	-	494176.36	2252899.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1556У	-	-	494160.26	2252897.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:965 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1556У	н1557У	25.17	-	-
н1557У	н1558У	15.62	-	-
н1558У	н1559У	25.46	-	-
н1559У	н1556У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:965 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 965
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:965 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1711 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1560Y	-	-	494144.55	2252896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1561Y	-	-	494145.12	2252888.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1562Y	-	-	494146.14	2252879.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1563Y	-	-	494146.87	2252871.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1557Y	-	-	494162.44	2252872.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1556Y	-	-	494160.26	2252897.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1560Y	-	-	494144.55	2252896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1711 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1560У	н1561У	7.96	-	-
н1561У	н1562У	9.22	-	-
н1562У	н1563У	8.25	-	-
н1563У	н1557У	15.63	-	-
н1557У	н1556У	25.17	-	-
н1556У	н1560У	15.75	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:1711 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 966		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	398 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:1711 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:969 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1560У	-	-	494144.55	2252896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1564У	-	-	494143.64	2252904.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1565У	-	-	494141.89	2252912.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1566У	-	-	494140.77	2252922.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1567У	-	-	494124.36	2252920.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1568У	-	-	494119.83	2252917.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1569У	-	-	494110.47	2252893.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:969 :**

Система координат МСК-73, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1570У	-	-	494111.89	2252893.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1571У	-	-	494119.39	2252894.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1572У	-	-	494127.54	2252894.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1573У	-	-	494132.47	2252895.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1560У	-	-	494144.55	2252896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:969 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1560У	н1564У	8.61	-	-
н1564У	н1565У	8.22	-	-
н1565У	н1566У	9.23	-	-
н1566У	н1567У	16.46	-	-
н1567У	н1568У	5.74	-	-
н1568У	н1569У	25.36	-	-
н1569У	н1570У	1.42	-	-
н1570У	н1571У	7.51	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:969 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1571У	н1572У	8.19	-	-
н1572У	н1573У	4.95	-	-
н1573У	н1560У	12.12	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:969 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 969		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	700 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{700} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	590		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	110		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:969 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:970 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1574Y	-	-	494156.27	2252923.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1566Y	-	-	494140.77	2252922.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1565Y	-	-	494141.89	2252912.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1564Y	-	-	494143.64	2252904.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1560Y	-	-	494144.55	2252896.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1556Y	-	-	494160.26	2252897.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1574Y	-	-	494156.27	2252923.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:970 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1574У	н1566У	15.55	-	-
н1566У	н1565У	9.23	-	-
н1565У	н1564У	8.22	-	-
н1564У	н1560У	8.61	-	-
н1560У	н1556У	15.75	-	-
н1556У	н1574У	26.20	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:970 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 970		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:970 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:30 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1575У	-	-	494174.21	2252924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1574У	-	-	494156.27	2252923.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1556У	-	-	494160.26	2252897.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1559У	-	-	494176.36	2252899.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1575У	-	-	494174.21	2252924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1575У	н1574У	18.00	-	-
н1574У	н1556У	26.20	-	-
н1556У	н1559У	16.18	-	-
н1559У	н1575У	25.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:30 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 971
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	444 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{444} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:30 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:972 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1575У	-	-	494174.21	2252924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1559У	-	-	494176.36	2252899.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1554У	-	-	494192.07	2252900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1576У	-	-	494189.99	2252926.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1575У	-	-	494174.21	2252924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:972 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1575У	н1559У	25.76	-	-
н1559У	н1554У	15.77	-	-
н1554У	н1576У	25.64	-	-
н1576У	н1575У	15.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:972 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 972
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:972 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:973 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1576У	-	-	494189.99	2252926.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1554У	-	-	494192.07	2252900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1577У	-	-	494206.12	2252927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1576У	-	-	494189.99	2252926.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:973 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1576У	н1554У	25.64	-	-
н1554У	н1552У	15.94	-	-
н1552У	н1577У	25.77	-	-
н1577У	н1576У	16.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:973 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 975
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:973 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:974 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1550У	-	-	494224.21	2252902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1578У	-	-	494222.05	2252928.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1577У	-	-	494206.12	2252927.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1552У	-	-	494207.97	2252901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:974 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1552У	н1550У	16.30	-	-
н1550У	н1578У	25.70	-	-
н1578У	н1577У	15.98	-	-
н1577У	н1552У	25.77	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:974 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 974
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:974 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:975 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1578У	-	-	494222.05	2252928.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1550У	-	-	494224.21	2252902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1549У	-	-	494240.06	2252904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1579У	-	-	494238.08	2252929.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1578У	-	-	494222.05	2252928.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:975 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1578У	н1550У	25.70	-	-
н1550У	н1549У	15.90	-	-
н1549У	н1579У	25.65	-	-
н1579У	н1578У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:975 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 975
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:975 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:976 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1579У	-	-	494238.08	2252929.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1549У	-	-	494240.06	2252904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1547У	-	-	494255.96	2252905.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1580У	-	-	494253.95	2252931.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1579У	-	-	494238.08	2252929.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:976 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1579У	н1549У	25.65	-	-
н1549У	н1547У	15.95	-	-
н1547У	н1580У	25.71	-	-
н1580У	н1579У	15.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:976 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:976 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:22 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1580У	-	-	494253.95	2252931.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1547У	-	-	494255.96	2252905.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1545У	-	-	494271.78	2252906.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1581У	-	-	494269.89	2252932.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1580У	-	-	494253.95	2252931.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1580У	н1547У	25.71	-	-
н1547У	н1545У	15.89	-	-
н1545У	н1581У	25.50	-	-
н1581У	н1580У	15.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:22 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 977
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:22 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:6 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1582У	-	-	494301.65	2252934.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1583У	-	-	494303.54	2252909.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1541У	-	-	494319.57	2252911.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1584У	-	-	494317.68	2252936.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1582У	-	-	494301.65	2252934.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1582У	н1583У	25.43	-	-
н1583У	н1541У	16.10	-	-
н1541У	н1584У	25.20	-	-
н1584У	н1582У	16.08	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 980
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:6 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:981 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1541У	-	-	494319.57	2252911.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1538У	-	-	494336.16	2252912.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1585У	-	-	494333.67	2252937.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1584У	-	-	494317.68	2252936.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1541У	-	-	494319.57	2252911.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:981 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1541У	н1538У	16.65	-	-
н1538У	н1585У	25.07	-	-
н1585У	н1584У	16.04	-	-
н1584У	н1541У	25.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:981 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 981
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:981 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1121 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1586У	-	-	494992.45	2252291.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1587У	-	-	494976.62	2252291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1588У	-	-	494978.98	2252265.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1589У	-	-	494994.84	2252266.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1586У	-	-	494992.45	2252291.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1121 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1586У	н1587У	15.85	-	-
н1587У	н1588У	25.78	-	-
н1588У	н1589У	15.90	-	-
н1589У	н1586У	25.54	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1121 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1121 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:44 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1587У	-	-	494976.62	2252291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1591У	-	-	494963.10	2252263.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1588У	-	-	494978.98	2252265.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1587У	-	-	494976.62	2252291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1587У	н1590У	15.37	-	-
н1590У	н1591У	25.84	-	-
н1591У	н1588У	15.95	-	-
н1588У	н1587У	25.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:44 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011701:1579
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:44 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1095 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н2У	-	-	494945.13	2252287.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1У	-	-	494947.22	2252262.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1591У	-	-	494963.10	2252263.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1095 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1590У	н2У	16.27	-	-
н2У	н1У	25.75	-	-
н1У	н1591У	15.95	-	-
н1591У	н1590У	25.84	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1095 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1095 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:2011 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1592У	-	-	495009.16	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1593У	-	-	495007.56	2252317.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1594У	-	-	494990.42	2252316.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1586У	-	-	494992.45	2252291.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1592У	-	-	495009.16	2252292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:2011 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1592У	н1593У	24.72	-	-
н1593У	н1594У	17.16	-	-
н1594У	н1586У	24.88	-	-
н1586У	н1592У	16.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:2011 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 119
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:2011 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1180 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1594Y	-	-	494990.42	2252316.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1595Y	-	-	494987.29	2252316.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1596Y	-	-	494987.29	2252316.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1597Y	-	-	494974.43	2252315.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1587Y	-	-	494976.62	2252291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1586Y	-	-	494992.45	2252291.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1594Y	-	-	494990.42	2252316.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1180 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1594У	н1595У	3.13	-	-
н1595У	н1596У	0.51	-	-
н1596У	н1597У	12.89	-	-
н1597У	н1587У	24.22	-	-
н1587У	н1586У	15.85	-	-
н1586У	н1594У	24.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1180 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 120		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1180 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:18 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1597У	-	-	494974.43	2252315.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1598У	-	-	494958.97	2252314.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1587У	-	-	494976.62	2252291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1597У	-	-	494974.43	2252315.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1597У	н1598У	15.50	-	-
н1598У	н1590У	24.60	-	-
н1590У	н1587У	15.37	-	-
н1587У	н1597У	24.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:18 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	377 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{377} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011701:1779
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:18 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1739 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1598У	-	-	494958.97	2252314.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н127У	-	-	494943.04	2252312.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н2У	-	-	494945.13	2252287.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1590У	-	-	494961.32	2252289.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1739 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1590У	н1598У	24.60	-	-
н1598У	н127У	15.98	-	-
н127У	н2У	25.03	-	-
н2У	н1590У	16.27	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1739 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1739 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1164 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1599У	-	-	495004.74	2252348.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1600У	-	-	495002.47	2252373.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1601У	-	-	494986.28	2252372.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1602У	-	-	494987.96	2252347.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1599У	-	-	495004.74	2252348.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1599У	н1600У	25.33	-	-
н1600У	н1601У	16.25	-	-
н1601У	н1602У	25.13	-	-
н1602У	н1599У	16.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1164 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 241
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1164 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1946 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1602У	-	-	494987.96	2252347.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1601У	-	-	494986.28	2252372.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1603У	-	-	494970.09	2252370.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1604У	-	-	494972.16	2252345.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1602У	-	-	494987.96	2252347.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1946 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1602У	н1601У	25.13	-	-
н1601У	н1603У	16.25	-	-
н1603У	н1604У	25.38	-	-
н1604У	н1602У	15.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1946 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый ключ-1, участок 242
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1946 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1133 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1603У	-	-	494970.09	2252370.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1605У	-	-	494954.31	2252369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1606У	-	-	494956.24	2252344.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1604У	-	-	494972.16	2252345.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1603У	-	-	494970.09	2252370.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1603У	н1605У	15.82	-	-
н1605У	н1606У	25.45	-	-
н1606У	н1604У	15.97	-	-
н1604У	н1603У	25.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1133 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 243
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1133 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1110 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1606У	-	-	494956.24	2252344.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1605У	-	-	494954.31	2252369.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1607У	-	-	494938.26	2252368.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1608У	-	-	494940.29	2252343.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1606У	-	-	494956.24	2252344.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1606У	н1605У	25.45	-	-
н1605У	н1607У	16.13	-	-
н1607У	н1608У	25.20	-	-
н1608У	н1606У	16.01	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1110 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 244
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1110 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1172 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1609У	-	-	495001.72	2252378.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1610У	-	-	494999.77	2252403.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1611У	-	-	494983.70	2252403.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1612У	-	-	494985.77	2252377.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1609У	-	-	495001.72	2252378.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1172 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1609У	н1610У	25.33	-	-
н1610У	н1611У	16.09	-	-
н1611У	н1612У	25.80	-	-
н1612У	н1609У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1172 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 302
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1172 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:304 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1613Y	-	-	494967.66	2252401.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1614Y	-	-	494951.48	2252400.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1615Y	-	-	494953.06	2252381.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1616Y	-	-	494953.49	2252375.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1617Y	-	-	494969.83	2252376.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1618Y	-	-	494969.12	2252386.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1613Y	-	-	494967.66	2252401.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:304 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1613У	н1614У	16.21	-	-
н1614У	н1615У	19.51	-	-
н1615У	н1616У	6.11	-	-
н1616У	н1617У	16.38	-	-
н1617У	н1618У	10.52	-	-
н1618У	н1613У	14.86	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:304 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 304		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011701:1276		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:304 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:36 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1610У	-	-	494999.77	2252403.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1619У	-	-	494997.82	2252429.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1620У	-	-	494981.54	2252427.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1611У	-	-	494983.70	2252403.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1610У	-	-	494999.77	2252403.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1610У	н1619У	25.32	-	-
н1619У	н1620У	16.34	-	-
н1620У	н1611У	24.74	-	-
н1611У	н1610У	16.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:36 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 363
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:36 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:427 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1621У	-	-	494949.17	2252430.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1622У	-	-	494947.36	2252456.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н393У	-	-	494931.39	2252454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н392У	-	-	494933.54	2252429.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1621У	-	-	494949.17	2252430.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1621У	н1622У	25.24	-	-
н1622У	н393У	16.02	-	-
н393У	н392У	25.23	-	-
н392У	н1621У	15.68	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:427 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 427
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:427 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:547 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1623У	-	-	494976.44	2252489.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1624У	-	-	494974.30	2252514.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1625У	-	-	494958.12	2252513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1626У	-	-	494960.10	2252487.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1623У	-	-	494976.44	2252489.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:547 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1623У	н1624У	25.30	-	-
н1624У	н1625У	16.22	-	-
н1625У	н1626У	25.65	-	-
н1626У	н1623У	16.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:547 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 547
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	416 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:547 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:608 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1624У	-	-	494974.30	2252514.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1627У	-	-	494972.72	2252539.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1628У	-	-	494956.54	2252538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1625У	-	-	494958.12	2252513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1624У	-	-	494974.30	2252514.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:608 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1624У	н1627У	25.41	-	-
н1627У	н1628У	16.23	-	-
н1628У	н1625У	25.34	-	-
н1625У	н1624У	16.22	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:608 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 608
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:608 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:609 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1625У	-	-	494958.12	2252513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1628У	-	-	494956.54	2252538.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1629У	-	-	494940.48	2252537.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1630У	-	-	494942.36	2252512.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1625У	-	-	494958.12	2252513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:609 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1625У	н1628У	25.34	-	-
н1628У	н1629У	16.09	-	-
н1629У	н1630У	25.67	-	-
н1630У	н1625У	15.81	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:609 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 609
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:609 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:610 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1630У	-	-	494942.36	2252512.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1629У	-	-	494940.48	2252537.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н666У	-	-	494924.47	2252536.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н466У	-	-	494926.66	2252510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1630У	-	-	494942.36	2252512.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:610 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1630У	н1629У	25.67	-	-
н1629У	н666У	16.05	-	-
н666У	н466У	25.87	-	-
н466У	н1630У	15.76	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:610 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 610
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:610 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:671 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1631У	-	-	494939.86	2252542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1632У	-	-	494937.73	2252568.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1633У	-	-	494921.71	2252565.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1634У	-	-	494923.58	2252541.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1631У	-	-	494939.86	2252542.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:671 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1631У	н1632У	25.25	-	-
н1632У	н1633У	16.17	-	-
н1633У	н1634У	24.32	-	-
н1634У	н1631У	16.33	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:671 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 671
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:671 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1051 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1635У	-	-	494935.81	2252593.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1632У	-	-	494937.73	2252568.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1636У	-	-	494953.66	2252569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1637У	-	-	494951.88	2252595.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1635У	-	-	494935.81	2252593.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1051 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1635У	н1632У	25.95	-	-
н1632У	н1636У	15.98	-	-
н1636У	н1637У	25.69	-	-
н1637У	н1635У	16.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1051 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 731
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1051 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:732 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1632У	-	-	494937.73	2252568.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1635У	-	-	494935.81	2252593.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1638У	-	-	494919.33	2252592.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1633У	-	-	494921.71	2252565.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1632У	-	-	494937.73	2252568.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:732 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1632У	н1635У	25.95	-	-
н1635У	н1638У	16.53	-	-
н1638У	н1633У	26.92	-	-
н1633У	н1632У	16.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:732 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 732
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:732 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:790 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1639У	-	-	494965.10	2252626.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1640У	-	-	494967.14	2252601.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1641У	-	-	494983.54	2252602.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1642У	-	-	494982.04	2252627.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1639У	-	-	494965.10	2252626.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:790 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1639У	н1640У	24.77	-	-
н1640У	н1641У	16.44	-	-
н1641У	н1642У	25.04	-	-
н1642У	н1639У	17.01	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:790 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 790
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:790 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:851 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1639У	-	-	494965.10	2252626.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1642У	-	-	494982.04	2252627.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1643У	-	-	494980.51	2252653.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1644У	-	-	494964.28	2252651.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1639У	-	-	494965.10	2252626.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:851 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1639У	н1642У	17.01	-	-
н1642У	н1643У	25.57	-	-
н1643У	н1644У	16.28	-	-
н1644У	н1639У	25.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:851 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 851
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:851 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:853 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1645У	-	-	494947.91	2252650.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1646У	-	-	494931.67	2252648.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1647У	-	-	494933.94	2252623.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1648У	-	-	494949.05	2252624.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1645У	-	-	494947.91	2252650.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:853 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1645У	н1646У	16.30	-	-
н1646У	н1647У	26.05	-	-
н1647У	н1648У	15.19	-	-
н1648У	н1645У	25.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:853 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 853
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:853 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:157 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1649У	-	-	494945.04	2252680.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1650У	-	-	494942.81	2252705.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1651У	-	-	494927.18	2252704.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1652У	-	-	494928.99	2252679.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1649У	-	-	494945.04	2252680.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1649У	н1650У	24.99	-	-
н1650У	н1651У	15.68	-	-
н1651У	н1652У	24.97	-	-
н1652У	н1649У	16.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:157 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 975
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	397 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:157 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:214 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1653У	-	-	494956.26	2252737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1654У	-	-	494958.22	2252712.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1655У	-	-	494974.19	2252713.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1656У	-	-	494972.15	2252738.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1653У	-	-	494956.26	2252737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1653У	н1654У	25.25	-	-
н1654У	н1655У	16.00	-	-
н1655У	н1656У	25.40	-	-
н1656У	н1653У	15.93	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:214 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1035
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:214 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:312 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1657У	-	-	494954.08	2252762.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1653У	-	-	494956.26	2252737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1656У	-	-	494972.15	2252738.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1658У	-	-	494970.17	2252763.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1657У	-	-	494954.08	2252762.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:312 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1657У	н1653У	24.49	-	-
н1653У	н1656У	15.93	-	-
н1656У	н1658У	24.70	-	-
н1658У	н1657У	16.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:312 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1097
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:312 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:322 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1653У	-	-	494956.26	2252737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1657У	-	-	494954.08	2252762.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1659У	-	-	494938.33	2252761.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1660У	-	-	494940.27	2252736.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1653У	-	-	494956.26	2252737.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:322 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1653У	н1657У	24.49	-	-
н1657У	н1659У	15.79	-	-
н1659У	н1660У	24.51	-	-
н1660У	н1653У	16.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:322 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1098
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:322 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:333 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1660У	-	-	494940.27	2252736.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1659У	-	-	494938.33	2252761.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1661У	-	-	494922.02	2252759.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1662У	-	-	494924.47	2252735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1660У	-	-	494940.27	2252736.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:333 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1660У	н1659У	24.51	-	-
н1659У	н1661У	16.35	-	-
н1661У	н1662У	24.97	-	-
н1662У	н1660У	15.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:333 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1099
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:333 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:341 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1662У	-	-	494924.47	2252735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1661У	-	-	494922.02	2252759.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1236У	-	-	494905.88	2252758.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1235У	-	-	494908.19	2252733.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1662У	-	-	494924.47	2252735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:341 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1662У	н1661У	24.97	-	-
н1661У	н1236У	16.20	-	-
н1236У	н1235У	24.80	-	-
н1235У	н1662У	16.33	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:341 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:341 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:500 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1663У	-	-	494967.34	2252794.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1665У	-	-	494953.50	2252768.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1666У	-	-	494969.76	2252769.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1663У	-	-	494967.34	2252794.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:500 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1663У	н1664У	15.86	-	-
н1664У	н1665У	25.29	-	-
н1665У	н1666У	16.29	-	-
н1666У	н1663У	25.52	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:500 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1159
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:500 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:503 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1667У	-	-	494935.37	2252792.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1668У	-	-	494937.68	2252767.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1665У	-	-	494953.50	2252768.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:503 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1664У	н1667У	16.21	-	-
н1667У	н1668У	25.44	-	-
н1668У	н1665У	15.88	-	-
н1665У	н1664У	25.29	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:503 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1160
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:503 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:508 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1667У	-	-	494935.37	2252792.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1669У	-	-	494919.55	2252790.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1670У	-	-	494922.22	2252765.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1668У	-	-	494937.68	2252767.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1667У	-	-	494935.37	2252792.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:508 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1667У	н1669У	15.89	-	-
н1669У	н1670У	25.29	-	-
н1670У	н1668У	15.52	-	-
н1668У	н1667У	25.44	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:508 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1161
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:508 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:523 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1669У	-	-	494919.55	2252790.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1240У	-	-	494903.81	2252789.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1239У	-	-	494906.06	2252764.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1670У	-	-	494922.22	2252765.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1669У	-	-	494919.55	2252790.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:523 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1669У	н1240У	15.79	-	-
н1240У	н1239У	25.45	-	-
н1239У	н1670У	16.22	-	-
н1670У	н1669У	25.29	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:523 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 1162
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:523 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:759 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1671У	-	-	494949.42	2252819.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1672У	-	-	494933.35	2252817.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1667У	-	-	494935.37	2252792.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:759 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1664У	н1671У	25.60	-	-
н1671У	н1672У	16.13	-	-
н1672У	н1667У	25.44	-	-
н1667У	н1664У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:759 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1221
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:759 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:750 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1663У	-	-	494967.34	2252794.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1673У	-	-	494964.93	2252820.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1671У	-	-	494949.42	2252819.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1664У	-	-	494951.53	2252793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1663У	-	-	494967.34	2252794.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:750 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1663У	н1673У	25.38	-	-
н1673У	н1671У	15.54	-	-
н1671У	н1664У	25.60	-	-
н1664У	н1663У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:750 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1220
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:750 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:779 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1674У	-	-	494884.40	2252813.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1241У	-	-	494886.94	2252788.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1240У	-	-	494903.81	2252789.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1675У	-	-	494901.90	2252815.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1674У	-	-	494884.40	2252813.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:779 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1674У	н1241У	25.41	-	-
н1241У	н1240У	16.92	-	-
н1240У	н1675У	25.35	-	-
н1675У	н1674У	17.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:779 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1224
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	437 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{437} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:779 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1018 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1676Y	-	-	494933.29	2252823.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1677Y	-	-	494949.06	2252824.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1678Y	-	-	494947.44	2252849.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1679Y	-	-	494965.06	2252850.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1680Y	-	-	494965.80	2252850.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1681Y	-	-	494965.41	2252858.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1682Y	-	-	494933.64	2252856.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1018 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1683У	-	-	494929.95	2252856.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1684У	-	-	494930.67	2252849.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1676У	-	-	494933.29	2252823.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1018 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1676У	н1677У	15.80	-	-			
н1677У	н1678У	25.42	-	-			
н1678У	н1679У	17.66	-	-			
н1679У	н1680У	0.74	-	-			
н1680У	н1681У	7.31	-	-			
н1681У	н1682У	31.81	-	-			
н1682У	н1683У	3.69	-	-			
н1683У	н1684У	7.42	-	-			
н1684У	н1676У	26.03	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011701:1018 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 1283
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	685 $\pm$ 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{685} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	285
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011701:1018 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:790 :

Система координат 73.2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	494415.33	2252806.41	494415.33	2252806.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1685Y	-	-	494414.81	2252805.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1686Y	-	-	494430.47	2252806.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1687Y	-	-	494430.46	2252807.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1688Y	-	-	494431.30	2252807.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
22	494431.27	2252807.67	494431.27	2252807.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
23	494428.84	2252832.93	494428.84	2252832.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:790 :							
Система координат 73.2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	494413.30	2252831.62	494413.30	2252831.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
21	494415.33	2252806.41	494415.33	2252806.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:790 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
21	н1685У	0.70	-	-			
н1685У	н1686У	15.69	-	-			
н1686У	н1687У	0.42	-	-			
н1687У	н1688У	0.84	-	-			
н1688У	22	0.29	-	-			
22	23	25.38	-	-			
23	24	15.60	-	-			
24	21	25.29	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:790 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 87			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:790 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:790 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:389 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1689У	-	-	494380.17	2252828.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1431У	-	-	494382.13	2252803.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1434У	-	-	494398.69	2252804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1690У	-	-	494396.59	2252830.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1689У	-	-	494380.17	2252828.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:389 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1689У	н1431У	25.41	-	-
н1431У	н1434У	16.60	-	-
н1434У	н1690У	25.80	-	-
н1690У	н1689У	16.49	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:389 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	424 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{424} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:389 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	-	-	494428.84	2252832.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
22	-	-	494431.27	2252807.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1688Y	-	-	494431.30	2252807.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1429Y	-	-	494446.43	2252808.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1691Y	-	-	494444.95	2252834.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
23	-	-	494428.84	2252832.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	22	25.38	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	н1688У	0.29	-	-
н1688У	н1429У	15.19	-	-
н1429У	н1691У	25.57	-	-
н1691У	23	16.17	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 86	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		402 ± 7	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		400	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		100 -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:348 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:460 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1691У	-	-	494444.95	2252834.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1429У	-	-	494446.43	2252808.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1692У	-	-	494460.30	2252835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1691У	-	-	494444.95	2252834.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:460 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1691У	н1429У	25.57	-	-
н1429У	н1427У	16.24	-	-
н1427У	н1692У	25.45	-	-
н1692У	н1691У	15.39	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:460 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:460 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1176 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1693У	-	-	494867.87	2252844.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1694У	-	-	494866.12	2252867.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1695У	-	-	494850.01	2252865.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1696У	-	-	494851.81	2252841.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1693У	-	-	494867.87	2252844.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1693У	н1694У	23.37	-	-
н1694У	н1695У	16.20	-	-
н1695У	н1696У	24.60	-	-
н1696У	н1693У	16.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1176 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	389 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{389} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1176 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1173 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1697У	-	-	494823.59	2252839.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1698У	-	-	494835.98	2252840.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1699У	-	-	494833.73	2252864.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1700У	-	-	494817.82	2252863.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1701У	-	-	494820.44	2252839.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1697У	-	-	494823.59	2252839.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1697У	н1698У	12.41	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1173 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1698У	н1699У	24.81	-	-
н1699У	н1700У	15.95	-	-
н1700У	н1701У	24.73	-	-
н1701У	н1697У	3.16	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1173 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 62		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1173 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:326 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	-	-	494805.11	2252837.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1382Y	-	-	494806.32	2252837.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1701Y	-	-	494820.44	2252839.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1700Y	-	-	494817.82	2252863.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1702Y	-	-	494802.12	2252862.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1703Y	-	-	494803.93	2252837.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
19	-	-	494805.11	2252837.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:326 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	н1382У	1.25	-	-
н1382У	н1701У	14.18	-	-
н1701У	н1700У	24.73	-	-
н1700У	н1702У	15.74	-	-
н1702У	н1703У	25.23	-	-
н1703У	19	1.18	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:326 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 63	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		403 ± 7	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		400	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		100 -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:326 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1206 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1703У	-	-	494803.93	2252837.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1702У	-	-	494802.12	2252862.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1704У	-	-	494785.97	2252861.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
20	-	-	494788.02	2252836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1703У	-	-	494803.93	2252837.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1703У	н1702У	25.23	-	-
н1702У	н1704У	16.19	-	-
н1704У	20	25.01	-	-
20	н1703У	15.94	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1206 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1206 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:844 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	-	-	494788.02	2252836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1704У	-	-	494785.97	2252861.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1705У	-	-	494769.69	2252860.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1383У	-	-	494771.59	2252834.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
20	-	-	494788.02	2252836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:844 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	н1704У	25.01	-	-
н1704У	н1705У	16.32	-	-
н1705У	н1383У	25.28	-	-
н1383У	20	16.49	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:844 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:844 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:99 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1394У	-	-	494739.69	2252832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1706У	-	-	494737.78	2252857.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1707У	-	-	494721.73	2252856.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1394У	-	-	494739.69	2252832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1394У	н1706У	25.26	-	-
н1706У	н1707У	16.12	-	-
н1707У	н1392У	25.45	-	-
н1392У	н1394У	16.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:99 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	412 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{412} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:99 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:110 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1707У	-	-	494721.73	2252856.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1708У	-	-	494706.37	2252854.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1389У	-	-	494707.90	2252829.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1392У	-	-	494723.41	2252830.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1392У	н1707У	25.45	-	-
н1707У	н1708У	15.43	-	-
н1708У	н1389У	24.87	-	-
н1389У	н1392У	15.53	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:110 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	389 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{389} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:110 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:576 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1390У	-	-	494691.26	2252828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1709У	-	-	494689.31	2252853.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1710У	-	-	494673.22	2252851.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1711У	-	-	494674.18	2252827.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1712У	-	-	494674.24	2252826.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1390У	-	-	494691.26	2252828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:576 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1390У	н1709У	25.06	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:576 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1709У	н1710У	16.13	-	-
н1710У	н1711У	24.94	-	-
н1711У	н1712У	0.58	-	-
н1712У	н1390У	17.10	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:576 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 71		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	420 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	405		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	15		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:576 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:11 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1713У	-	-	494635.58	2252848.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1399У	-	-	494637.54	2252824.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1395У	-	-	494653.22	2252825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1714У	-	-	494651.54	2252850.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1713У	-	-	494635.58	2252848.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1713У	н1399У	24.99	-	-
н1399У	н1395У	15.73	-	-
н1395У	н1714У	24.94	-	-
н1714У	н1713У	16.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:11 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	396 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{396} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:11 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:858 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1715У	-	-	494603.47	2252846.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1404У	-	-	494605.57	2252821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1402У	-	-	494621.60	2252822.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1716У	-	-	494619.64	2252847.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1715У	-	-	494603.47	2252846.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:858 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1715У	н1404У	25.52	-	-
н1404У	н1402У	16.09	-	-
н1402У	н1716У	24.99	-	-
н1716У	н1715У	16.19	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:858 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:858 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:325 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1717У	-	-	494587.10	2252845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1406У	-	-	494589.23	2252820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1404У	-	-	494605.57	2252821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1715У	-	-	494603.47	2252846.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1718У	-	-	494587.69	2252845.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1717У	-	-	494587.10	2252845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:325 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1717У	н1406У	25.75	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:325 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1406У	н1404У	16.38	-	-
н1404У	н1715У	25.52	-	-
н1715У	н1718У	15.80	-	-
н1718У	н1717У	0.59	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:325 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 76		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:325 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:829 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1719У	-	-	494572.72	2252844.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1418У	-	-	494574.95	2252819.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1406У	-	-	494589.23	2252820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1717У	-	-	494587.10	2252845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1719У	-	-	494572.72	2252844.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:829 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1719У	н1418У	25.67	-	-
н1418У	н1406У	14.31	-	-
н1406У	н1717У	25.75	-	-
н1717У	н1719У	14.42	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:829 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	369 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{369} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:829 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:510 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1720У	-	-	494557.07	2252843.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1409У	-	-	494559.52	2252818.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1408У	-	-	494566.41	2252818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1418У	-	-	494574.95	2252819.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1719У	-	-	494572.72	2252844.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1720У	-	-	494557.07	2252843.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:510 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1720У	h1409У	25.86	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:510 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1409У	н1408У	6.93	-	-
н1408У	н1418У	8.56	-	-
н1418У	н1719У	25.67	-	-
н1719У	н1720У	15.69	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:510 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 78		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:510 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:422 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1720У	-	-	494557.07	2252843.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1721У	-	-	494539.69	2252842.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1410У	-	-	494541.98	2252816.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1409У	-	-	494559.52	2252818.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1720У	-	-	494557.07	2252843.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:422 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1720У	н1721У	17.44	-	-
н1721У	н1410У	26.07	-	-
н1410У	н1409У	17.62	-	-
н1409У	н1720У	25.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:422 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	455 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{455} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:422 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1126 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1722У	-	-	494524.32	2252841.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1414У	-	-	494526.24	2252815.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1410У	-	-	494541.98	2252816.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1721У	-	-	494539.69	2252842.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1722У	-	-	494524.32	2252841.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1722У	н1414У	26.00	-	-
н1414У	н1410У	15.79	-	-
н1410У	н1721У	26.07	-	-
н1721У	н1722У	15.42	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1126 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1126 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:837 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1723У	-	-	494508.01	2252839.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1420У	-	-	494510.26	2252813.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1724У	-	-	494518.01	2252814.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1414У	-	-	494526.24	2252815.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1722У	-	-	494524.32	2252841.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1723У	-	-	494508.01	2252839.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:837 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1723У	н1420У	25.97	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:837 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1420У	н1724У	7.80	-	-
н1724У	н1414У	8.25	-	-
н1414У	н1722У	26.00	-	-
н1722У	н1723У	16.38	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:837 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 81		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:837 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1220 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1725У	-	-	494492.72	2252838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1421У	-	-	494494.85	2252812.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1420У	-	-	494510.26	2252813.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1723У	-	-	494508.01	2252839.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1725У	-	-	494492.72	2252838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1725У	н1421У	25.76	-	-
н1421У	н1420У	15.46	-	-
н1420У	н1723У	25.97	-	-
н1723У	н1725У	15.35	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1220 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1220 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:942 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1726У	-	-	494476.20	2252836.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1425У	-	-	494478.63	2252811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1421У	-	-	494494.85	2252812.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1725У	-	-	494492.72	2252838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1726У	-	-	494476.20	2252836.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:942 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1726У	н1425У	25.33	-	-
н1425У	н1421У	16.25	-	-
н1421У	н1725У	25.76	-	-
н1725У	н1726У	16.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:942 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:942 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1055 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1692У	-	-	494460.30	2252835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1427У	-	-	494462.61	2252810.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1425У	-	-	494478.63	2252811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1726У	-	-	494476.20	2252836.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1692У	-	-	494460.30	2252835.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1055 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1692У	н1427У	25.45	-	-
н1427У	н1425У	16.07	-	-
н1425У	н1726У	25.33	-	-
н1726У	н1692У	15.94	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1055 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1055 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:300 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1690У	-	-	494396.59	2252830.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1434У	-	-	494398.69	2252804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1685У	-	-	494414.81	2252805.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
21	-	-	494415.33	2252806.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
24	-	-	494413.30	2252831.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1690У	-	-	494396.59	2252830.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:300 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1690У	h1434У	25.80	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:300 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1434У	н1685У	16.20	-	-
н1685У	21	0.70	-	-
21	24	25.29	-	-
24	н1690У	16.78	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:300 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 88		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	32		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:300 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:177 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1727У	-	-	494410.28	2252861.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1728У	-	-	494394.47	2252860.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1729У	-	-	494396.19	2252834.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1730У	-	-	494412.35	2252836.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1727У	-	-	494410.28	2252861.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1727У	н1728У	15.85	-	-
н1728У	н1729У	25.13	-	-
н1729У	н1730У	16.21	-	-
н1730У	н1727У	25.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:177 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 177
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:177 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:176 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1727У	-	-	494410.28	2252861.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1730У	-	-	494412.35	2252836.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1731У	-	-	494428.40	2252837.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1732У	-	-	494426.23	2252862.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1727У	-	-	494410.28	2252861.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1727У	н1730У	25.09	-	-
н1730У	н1731У	16.10	-	-
н1731У	н1732У	25.04	-	-
н1732У	н1727У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:176 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 176
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:176 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:175 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1732У	-	-	494426.23	2252862.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1731У	-	-	494428.40	2252837.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1733У	-	-	494444.06	2252838.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1734У	-	-	494442.53	2252864.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1732У	-	-	494426.23	2252862.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1732У	н1731У	25.04	-	-
н1731У	н1733У	15.71	-	-
н1733У	н1734У	25.82	-	-
н1734У	н1732У	16.43	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:175 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 175
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	398
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:175 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:174 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1733У	-	-	494444.06	2252838.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1735У	-	-	494460.34	2252840.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1736У	-	-	494458.96	2252866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1734У	-	-	494442.53	2252864.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1733У	-	-	494444.06	2252838.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1733У	н1735У	16.34	-	-
н1735У	н1736У	26.14	-	-
н1736У	н1734У	16.52	-	-
н1734У	н1733У	25.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:174 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 174
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:174 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:173 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1736У	-	-	494458.96	2252866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1735У	-	-	494460.34	2252840.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1737У	-	-	494475.42	2252841.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1738У	-	-	494473.31	2252867.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1736У	-	-	494458.96	2252866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1736У	н1735У	26.14	-	-
н1735У	н1737У	15.14	-	-
н1737У	н1738У	25.75	-	-
н1738У	н1736У	14.38	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:173 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 173
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	383 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{383} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:173 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:172 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1738У	-	-	494473.31	2252867.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1737У	-	-	494475.42	2252841.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1740У	-	-	494492.14	2252842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:172 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1739У	н1738У	16.54	-	-
н1738У	н1737У	25.75	-	-
н1737У	н1740У	16.78	-	-
н1740У	н1739У	25.56	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:172 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 172
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	427 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{427} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:172 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:4 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1740У	-	-	494492.14	2252842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1741У	-	-	494507.98	2252844.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1742У	-	-	494506.22	2252869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1739У	н1740У	25.56	-	-
н1740У	н1741У	15.92	-	-
н1741У	н1742У	25.48	-	-
н1742У	н1739У	16.49	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:4 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 171
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:4 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:170 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1742У	-	-	494506.22	2252869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1741У	-	-	494507.98	2252844.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1743У	-	-	494523.84	2252846.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1744У	-	-	494522.06	2252871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1742У	-	-	494506.22	2252869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1742У	н1741У	25.48	-	-
н1741У	н1743У	15.94	-	-
н1743У	н1744У	25.33	-	-
н1744У	н1742У	15.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:170 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 170
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:170 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:169 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1744У	-	-	494522.06	2252871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1743У	-	-	494523.84	2252846.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1745У	-	-	494540.29	2252847.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1746У	-	-	494538.06	2252872.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1744У	-	-	494522.06	2252871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1744У	н1743У	25.33	-	-
н1743У	н1745У	16.52	-	-
н1745У	н1746У	24.84	-	-
н1746У	н1744У	16.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:169 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 169
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:169 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:168 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1746У	-	-	494538.06	2252872.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1745У	-	-	494540.29	2252847.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1747У	-	-	494556.45	2252848.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1748У	-	-	494554.26	2252873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1746У	-	-	494538.06	2252872.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1746У	н1745У	24.84	-	-
н1745У	н1747У	16.20	-	-
н1747У	н1748У	25.32	-	-
н1748У	н1746У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:168 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 168
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	402
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:168 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:166 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1749У	-	-	494568.98	2252874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1750У	-	-	494571.29	2252849.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1751У	-	-	494587.19	2252850.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1752У	-	-	494584.73	2252876.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1753У	-	-	494568.93	2252875.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1749У	-	-	494568.98	2252874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1749У	h1750У	25.05	-	-



<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:166 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1750У	н1751У	15.94	-	-
н1751У	н1752У	25.65	-	-
н1752У	н1753У	15.84	-	-
н1753У	н1749У	0.53	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:166 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 166		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	398		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	9		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:166 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:165 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1751У	-	-	494587.19	2252850.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1754У	-	-	494603.04	2252852.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1752У	-	-	494584.73	2252876.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1751У	-	-	494587.19	2252850.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1751У	н1754У	15.90	-	-
н1754У	н1755У	25.08	-	-
н1755У	н1752У	15.92	-	-
н1752У	н1751У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:165 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 165
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:165 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:164 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1754У	-	-	494603.04	2252852.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1756У	-	-	494619.00	2252853.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1757У	-	-	494617.11	2252878.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1755У	н1754У	25.08	-	-
н1754У	н1756У	16.01	-	-
н1756У	н1757У	24.98	-	-
н1757У	н1755У	16.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:164 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 164
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:164 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:161 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1758У	-	-	494649.24	2252881.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1759У	-	-	494651.12	2252855.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1760У	-	-	494665.11	2252856.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1761У	-	-	494667.05	2252857.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1762У	-	-	494665.01	2252882.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1758У	-	-	494649.24	2252881.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1758У	h1759У	25.44	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:161 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1759У	н1760У	14.02	-	-
н1760У	н1761У	2.03	-	-
н1761У	н1762У	25.35	-	-
н1762У	н1758У	15.84	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:161 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 728		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	8		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:161 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:160 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1763У	-	-	494670.16	2252883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1764У	-	-	494672.40	2252857.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1765У	-	-	494689.85	2252858.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1766У	-	-	494687.24	2252884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1763У	-	-	494670.16	2252883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1763У	н1764У	25.78	-	-
н1764У	н1765У	17.48	-	-
н1765У	н1766У	25.80	-	-
н1766У	н1763У	17.11	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:160 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 160
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	446 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{446} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	46
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:160 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:159 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1766У	-	-	494687.24	2252884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1765У	-	-	494689.85	2252858.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1767У	-	-	494705.82	2252859.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1768У	-	-	494703.36	2252884.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1766У	-	-	494687.24	2252884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1766У	н1765У	25.80	-	-
н1765У	н1767У	15.99	-	-
н1767У	н1768У	25.51	-	-
н1768У	н1766У	16.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:159 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 159
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:159 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:158 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1767У	-	-	494705.82	2252859.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1769У	-	-	494720.99	2252861.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1768У	-	-	494703.36	2252884.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1767У	-	-	494705.82	2252859.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:158 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1767У	н1769У	15.27	-	-
н1769У	н1770У	25.82	-	-
н1770У	н1768У	15.96	-	-
н1768У	н1767У	25.51	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:158 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 158
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:158 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:157 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1769У	-	-	494720.99	2252861.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1771У	-	-	494737.46	2252863.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1772У	-	-	494736.71	2252873.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1773У	-	-	494735.97	2252886.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1774У	-	-	494735.73	2252888.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:157 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1770У	н1769У	25.82	-	-
н1769У	н1771У	16.58	-	-
н1771У	н1772У	10.21	-	-
н1772У	н1773У	13.70	-	-
н1773У	н1774У	1.87	-	-
н1774У	н1770У	16.65	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:157 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 157		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	428 $\pm$ 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{428} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	28		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:157 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:154 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1775У	-	-	494768.47	2252865.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1776У	-	-	494784.90	2252866.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1777У	-	-	494782.77	2252892.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1778У	-	-	494767.04	2252891.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1775У	-	-	494768.47	2252865.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1775У	н1776У	16.47	-	-
н1776У	н1777У	25.76	-	-
н1777У	н1778У	15.78	-	-
н1778У	н1775У	25.50	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:154 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 154
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:154 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:147 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1779У	-	-	494881.20	2252874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1780У	-	-	494905.16	2252876.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1781У	-	-	494918.40	2252891.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1782У	-	-	494915.89	2252894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1783У	-	-	494911.86	2252892.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1784У	-	-	494911.57	2252899.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1785У	-	-	494895.53	2252898.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:147 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1786У	-	-	494878.89	2252898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1787У	-	-	494880.10	2252888.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1779У	-	-	494881.20	2252874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:147 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1779У	н1780У	24.05	-	-			
н1780У	н1781У	20.25	-	-			
н1781У	н1782У	4.18	-	-			
н1782У	н1783У	4.88	-	-			
н1783У	н1784У	7.63	-	-			
н1784У	н1785У	16.06	-	-			
н1785У	н1786У	16.67	-	-			
н1786У	н1787У	9.89	-	-			
н1787У	н1779У	14.08	-	-			

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:147 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 147
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	757 $\pm$ 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{757} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	357
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:147 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:148 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1788У	-	-	494863.12	2252897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1789У	-	-	494865.29	2252872.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1779У	-	-	494881.20	2252874.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1787У	-	-	494880.10	2252888.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1786У	-	-	494878.89	2252898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1788У	-	-	494863.12	2252897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1788У	н1789У	24.71	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:148 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1789У	н1779У	15.97	-	-
н1779У	н1787У	14.08	-	-
н1787У	н1786У	9.89	-	-
н1786У	н1788У	15.78	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:148 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 148		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	389 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{389} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	11		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:148 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:151 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1790У	-	-	494814.91	2252894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1791У	-	-	494817.02	2252869.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1792У	-	-	494833.30	2252870.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1793У	-	-	494831.15	2252895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1790У	-	-	494814.91	2252894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:151 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1790У	н1791У	25.76	-	-
н1791У	н1792У	16.32	-	-
н1792У	н1793У	25.74	-	-
н1793У	н1790У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:151 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 151
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:151 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:152 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1776У	-	-	494784.90	2252866.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1791У	-	-	494817.02	2252869.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1790У	-	-	494814.91	2252894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1794У	-	-	494791.72	2252893.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1777У	-	-	494782.77	2252892.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1776У	-	-	494784.90	2252866.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1776У	н1791У	32.19	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:152 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1791У	н1790У	25.76	-	-
н1790У	н1794У	23.20	-	-
н1794У	н1777У	9.05	-	-
н1777У	н1776У	25.76	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:152 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 152		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	842 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{842} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	442		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:152 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:265 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1732У	-	-	494426.23	2252862.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1795У	-	-	494424.54	2252888.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1796У	-	-	494407.99	2252886.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1727У	-	-	494410.28	2252861.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1732У	-	-	494426.23	2252862.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:265 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1732У	н1795У	25.64	-	-
н1795У	н1796У	16.59	-	-
н1796У	н1727У	25.75	-	-
н1727У	н1732У	16.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:265 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 265
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:265 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1866 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1736У	-	-	494458.96	2252866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1738У	-	-	494473.31	2252867.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1797У	-	-	494471.38	2252891.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1798У	-	-	494456.66	2252890.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1736У	-	-	494458.96	2252866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1866 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1736У	н1738У	14.38	-	-
н1738У	н1797У	24.88	-	-
н1797У	н1798У	14.78	-	-
н1798У	н1736У	24.46	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1866 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 262
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	360 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{360} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1866 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1261 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1742У	-	-	494506.22	2252869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1799У	-	-	494504.09	2252894.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1800У	-	-	494487.61	2252893.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1739У	-	-	494489.80	2252868.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1261 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1739У	н1742У	16.49	-	-
н1742У	н1799У	25.08	-	-
н1799У	н1800У	16.55	-	-
н1800У	н1739У	25.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1261 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 260
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	415 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{415} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1261 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:259 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1801У	-	-	494520.30	2252896.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1799У	-	-	494504.09	2252894.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1742У	-	-	494506.22	2252869.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1744У	-	-	494522.06	2252871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1801У	-	-	494520.30	2252896.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1801У	н1799У	16.27	-	-
н1799У	н1742У	25.08	-	-
н1742У	н1744У	15.90	-	-
н1744У	н1801У	25.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:259 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 259
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:259 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:258 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1802У	-	-	494535.77	2252897.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1801У	-	-	494520.30	2252896.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1744У	-	-	494522.06	2252871.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1746У	-	-	494538.06	2252872.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1802У	-	-	494535.77	2252897.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1802У	н1801У	15.53	-	-
н1801У	н1744У	25.08	-	-
н1744У	н1746У	16.03	-	-
н1746У	н1802У	25.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:258 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 258
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:258 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:256 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1749У	-	-	494568.98	2252874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1753У	-	-	494568.93	2252875.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1803У	-	-	494566.63	2252899.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1804У	-	-	494552.41	2252899.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1748У	-	-	494554.26	2252873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1749У	-	-	494568.98	2252874.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:256 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1749У	н1753У	0.53	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:256 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1753У	н1803У	24.96	-	-
н1803У	н1804У	14.24	-	-
н1804У	н1748У	25.38	-	-
н1748У	н1749У	14.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:256 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 256		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	368 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{368} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	32		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:256 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1920 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1805У	-	-	494582.78	2252901.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1803У	-	-	494566.63	2252899.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1753У	-	-	494568.93	2252875.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1752У	-	-	494584.73	2252876.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1805У	-	-	494582.78	2252901.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1920 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1805У	н1803У	16.19	-	-
н1803У	н1753У	24.96	-	-
н1753У	н1752У	15.84	-	-
н1752У	н1805У	24.87	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1920 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 255
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1920 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1855 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1806У	-	-	494599.09	2252902.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1805У	-	-	494582.78	2252901.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1752У	-	-	494584.73	2252876.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1855 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1755У	н1806У	25.22	-	-
н1806У	н1805У	16.35	-	-
н1805У	н1752У	24.87	-	-
н1752У	н1755У	15.92	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1855 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 254
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011704:1588
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1855 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:253 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1807У	-	-	494615.19	2252903.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1806У	-	-	494599.09	2252902.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1755У	-	-	494600.63	2252877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1757У	-	-	494617.11	2252878.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1807У	-	-	494615.19	2252903.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:253 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1807У	н1806У	16.16	-	-
н1806У	н1755У	25.22	-	-
н1755У	н1757У	16.53	-	-
н1757У	н1807У	25.40	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:253 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 253
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:253 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:251 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1758У	-	-	494649.24	2252881.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1808У	-	-	494646.85	2252906.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1809У	-	-	494630.89	2252904.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1810У	-	-	494632.90	2252879.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1758У	-	-	494649.24	2252881.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:251 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1758У	н1808У	25.04	-	-
н1808У	н1809У	16.00	-	-
н1809У	н1810У	25.37	-	-
н1810У	н1758У	16.41	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:251 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 251
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:251 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:250 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1811У	-	-	494663.02	2252907.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1808У	-	-	494646.85	2252906.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1758У	-	-	494649.24	2252881.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1762У	-	-	494665.01	2252882.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1811У	-	-	494663.02	2252907.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:250 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1811У	н1808У	16.21	-	-
н1808У	н1758У	25.04	-	-
н1758У	н1762У	15.84	-	-
н1762У	н1811У	24.66	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:250 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 250
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:250 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1317 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1812У	-	-	494685.05	2252909.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1813У	-	-	494669.14	2252908.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1814У	-	-	494668.12	2252906.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1763У	-	-	494670.16	2252883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1766У	-	-	494687.24	2252884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1812У	-	-	494685.05	2252909.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1317 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1812У	h1813У	15.99	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1317 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1813У	н1814У	1.99	-	-
н1814У	н1763У	23.57	-	-
н1763У	н1766У	17.11	-	-
н1766У	н1812У	25.92	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1317 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 249		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	437 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{437} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	37		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1317 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2095 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1768У	-	-	494703.36	2252884.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1815У	-	-	494701.09	2252911.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1812У	-	-	494685.05	2252909.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1766У	-	-	494687.24	2252884.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1768У	-	-	494703.36	2252884.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2095 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1768У	н1815У	26.94	-	-
н1815У	н1812У	16.12	-	-
н1812У	н1766У	25.92	-	-
н1766У	н1768У	16.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2095 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 248
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	426 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{426} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:2095 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:247 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1816У	-	-	494716.99	2252912.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1815У	-	-	494701.09	2252911.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1768У	-	-	494703.36	2252884.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:247 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1770У	н1816У	26.12	-	-
н1816У	н1815У	15.95	-	-
н1815У	н1768У	26.94	-	-
н1768У	н1770У	15.96	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:247 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 247
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	423 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{423} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:247 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:246 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
h1817У	-	-	494734.99	2252894.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1818У	-	-	494733.81	2252914.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1816У	-	-	494716.99	2252912.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1770У	-	-	494719.18	2252886.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1774У	-	-	494735.73	2252888.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
h1817У	-	-	494734.99	2252894.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:246 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
h1817У	h1818У	20.02	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:246 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1818У	н1816У	16.88	-	-
н1816У	н1770У	26.12	-	-
н1770У	н1774У	16.65	-	-
н1774У	н1817У	5.62	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:246 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 246		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	430 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	30		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:246 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2066 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1819У	-	-	494765.25	2252916.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1820У	-	-	494748.89	2252915.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1821У	-	-	494749.74	2252903.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1822У	-	-	494750.88	2252889.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1778У	-	-	494767.04	2252891.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1819У	-	-	494765.25	2252916.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2066 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1819У	н1820У	16.40	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2066 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1820У	н1821У	11.97	-	-
н1821У	н1822У	13.88	-	-
н1822У	н1778У	16.24	-	-
н1778У	н1819У	25.41	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:2066 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 244		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:2066 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:243 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1777У	-	-	494782.77	2252892.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1823У	-	-	494781.06	2252917.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1819У	-	-	494765.25	2252916.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1778У	-	-	494767.04	2252891.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1777У	-	-	494782.77	2252892.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:243 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1777У	н1823У	25.20	-	-
н1823У	н1819У	15.85	-	-
н1819У	н1778У	25.41	-	-
н1778У	н1777У	15.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:243 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 243
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	398
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:243 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:44 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1824У	-	-	494813.02	2252919.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1823У	-	-	494781.06	2252917.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1777У	-	-	494782.77	2252892.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1794У	-	-	494791.72	2252893.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1790У	-	-	494814.91	2252894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1824У	-	-	494813.02	2252919.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1824У	н1823У	32.04	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:44 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1823У	н1777У	25.20	-	-
н1777У	н1794У	9.05	-	-
н1794У	н1790У	23.20	-	-
н1790У	н1824У	25.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:44 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 242		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	798 ± 10		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{798} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	398		
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:44 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:42 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1825У	-	-	494829.53	2252921.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1824У	-	-	494813.02	2252919.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1790У	-	-	494814.91	2252894.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1793У	-	-	494831.15	2252895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1825У	-	-	494829.53	2252921.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1825У	н1824У	16.57	-	-
н1824У	н1790У	25.28	-	-
н1790У	н1793У	16.28	-	-
н1793У	н1825У	25.54	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:42 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 241
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:42 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:240 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1825У	-	-	494829.53	2252921.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1793У	-	-	494831.15	2252895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1826У	-	-	494847.79	2252896.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1827У	-	-	494845.38	2252922.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1825У	-	-	494829.53	2252921.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1825У	н1793У	25.54	-	-
н1793У	н1826У	16.65	-	-
н1826У	н1827У	26.34	-	-
н1827У	н1825У	15.90	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:240 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 240
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:240 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:239 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1788У	-	-	494863.12	2252897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1828У	-	-	494860.76	2252923.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1827У	-	-	494845.38	2252922.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1826У	-	-	494847.79	2252896.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1788У	-	-	494863.12	2252897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1788У	н1828У	26.67	-	-
н1828У	н1827У	15.43	-	-
н1827У	н1826У	26.34	-	-
н1826У	н1788У	15.36	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:239 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 239
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	408 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:239 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:238 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1786У	-	-	494878.89	2252898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1829У	-	-	494876.18	2252925.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1828У	-	-	494860.76	2252923.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1788У	-	-	494863.12	2252897.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1786У	-	-	494878.89	2252898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:238 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1786У	н1829У	27.32	-	-
н1829У	н1828У	15.47	-	-
н1828У	н1788У	26.67	-	-
н1788У	н1786У	15.78	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:238 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 238
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	422 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:238 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:237 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1785У	-	-	494895.53	2252898.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1830У	-	-	494892.35	2252926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1829У	-	-	494876.18	2252925.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1786У	-	-	494878.89	2252898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1785У	-	-	494895.53	2252898.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:237 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1785У	н1830У	27.73	-	-
н1830У	н1829У	16.22	-	-
н1829У	н1786У	27.32	-	-
н1786У	н1785У	16.67	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:237 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 237
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	452 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{452} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:237 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:236 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1784У	-	-	494911.57	2252899.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1831У	-	-	494908.82	2252927.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1830У	-	-	494892.35	2252926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1785У	-	-	494895.53	2252898.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1784У	-	-	494911.57	2252899.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:236 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1784У	н1831У	28.23	-	-
н1831У	н1830У	16.53	-	-
н1830У	н1785У	27.73	-	-
н1785У	н1784У	16.06	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:236 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 236
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	456 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{456} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:236 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:235 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1782У	-	-	494915.89	2252894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1832У	-	-	494927.77	2252903.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1833У	-	-	494924.62	2252929.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1831У	-	-	494908.82	2252927.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1784У	-	-	494911.57	2252899.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1783У	-	-	494911.86	2252892.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1782У	-	-	494915.89	2252894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:235 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1782У	н1832У	14.39	-	-
н1832У	н1833У	26.34	-	-
н1833У	н1831У	15.85	-	-
н1831У	н1784У	28.23	-	-
н1784У	н1783У	7.63	-	-
н1783У	н1782У	4.88	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:235 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 235		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	503 ± 8		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{503} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	103		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:235 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:234 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1833У	-	-	494924.62	2252929.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1832У	-	-	494927.77	2252903.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1834У	-	-	494961.70	2252932.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1833У	-	-	494924.62	2252929.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1833У	н1832У	26.34	-	-
н1832У	н1834У	45.11	-	-
н1834У	н1833У	37.25	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:234 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 234

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:234 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	490 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{490} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	90
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:234 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:321 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1835У	-	-	494955.94	2252937.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1836У	-	-	494954.02	2252962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1837У	-	-	494937.90	2252960.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1838У	-	-	494940.32	2252935.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1835У	-	-	494955.94	2252937.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:321 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1835У	н1836У	25.50	-	-
н1836У	н1837У	16.24	-	-
н1837У	н1838У	25.35	-	-
н1838У	н1835У	15.72	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:321 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 321
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	406 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{406} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:321 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:56 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1839У	-	-	494923.90	2252934.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1838У	-	-	494940.32	2252935.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1837У	-	-	494937.90	2252960.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1840У	-	-	494921.91	2252959.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1839У	-	-	494923.90	2252934.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1839У	н1838У	16.48	-	-
н1838У	н1837У	25.35	-	-
н1837У	н1840У	16.08	-	-
н1840У	н1839У	24.97	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:56 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 322
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:56 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:29 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1841У	-	-	494908.75	2252932.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1839У	-	-	494923.90	2252934.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1840У	-	-	494921.91	2252959.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1842У	-	-	494906.01	2252957.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1841У	-	-	494908.75	2252932.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1841У	н1839У	15.20	-	-
н1839У	н1840У	24.97	-	-
н1840У	н1842У	15.99	-	-
н1842У	н1841У	24.58	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 323
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	386 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{386} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:324 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1843У	-	-	494892.59	2252931.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1841У	-	-	494908.75	2252932.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1842У	-	-	494906.01	2252957.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1844У	-	-	494905.95	2252957.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1845У	-	-	494890.15	2252956.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1843У	-	-	494892.59	2252931.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:324 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
n1843У	n1841У	16.22	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:324 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1841У	н1842У	24.58	-	-
н1842У	н1844У	0.52	-	-
н1844У	н1845У	15.86	-	-
н1845У	н1843У	25.03	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:324 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 324		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	402 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:324 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:76 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1846У	-	-	494877.34	2252930.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1843У	-	-	494892.59	2252931.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1845У	-	-	494890.15	2252956.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1847У	-	-	494875.35	2252955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1846У	-	-	494877.34	2252930.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1846У	н1843У	15.30	-	-
н1843У	н1845У	25.03	-	-
н1845У	н1847У	14.85	-	-
н1847У	н1846У	25.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:76 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 325
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	377 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{377} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:76 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:63 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1848У	-	-	494858.22	2252953.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1849У	-	-	494860.33	2252928.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1846У	-	-	494877.34	2252930.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1847У	-	-	494875.35	2252955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1850У	-	-	494874.15	2252955.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1848У	-	-	494858.22	2252953.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1848У	н1849У	25.03	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:63 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1849У	н1846У	17.07	-	-
н1846У	н1847У	25.03	-	-
н1847У	н1850У	1.20	-	-
н1850У	н1848У	15.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:63 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 326		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	429 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{429} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:63 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:328 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1851У	-	-	494843.99	2252927.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1852У	-	-	494841.68	2252952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1853У	-	-	494826.37	2252950.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1854У	-	-	494828.43	2252926.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1851У	-	-	494843.99	2252927.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:328 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1851У	н1852У	24.62	-	-
н1852У	н1853У	15.36	-	-
н1853У	н1854У	24.51	-	-
н1854У	н1851У	15.61	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:328 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 328
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	380 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{380} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:328 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:329 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1854У	-	-	494828.43	2252926.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1853У	-	-	494826.37	2252950.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1855У	-	-	494810.35	2252949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1856У	-	-	494812.74	2252925.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1854У	-	-	494828.43	2252926.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:329 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1854У	н1853У	24.51	-	-
н1853У	н1855У	16.05	-	-
н1855У	н1856У	24.79	-	-
н1856У	н1854У	15.74	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:329 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 329
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	392 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{392} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:329 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:330 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1857У	-	-	494796.58	2252924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1856У	-	-	494812.74	2252925.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1855У	-	-	494810.35	2252949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1858У	-	-	494794.13	2252948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1857У	-	-	494796.58	2252924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:330 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1857У	н1856У	16.21	-	-
н1856У	н1855У	24.79	-	-
н1855У	н1858У	16.26	-	-
н1858У	н1857У	24.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:330 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 330
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:330 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:331 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1859У	-	-	494780.00	2252922.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1857У	-	-	494796.58	2252924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1858У	-	-	494794.13	2252948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1860У	-	-	494778.15	2252946.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1859У	-	-	494780.00	2252922.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:331 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1859У	н1857У	16.63	-	-
н1857У	н1858У	24.91	-	-
н1858У	н1860У	16.09	-	-
н1860У	н1859У	24.30	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:331 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 331
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:331 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:334 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1861У	-	-	494731.10	2252943.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1862У	-	-	494732.97	2252919.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1863У	-	-	494748.47	2252920.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1864У	-	-	494746.21	2252944.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1861У	-	-	494731.10	2252943.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1861У	н1862У	24.80	-	-
н1862У	н1863У	15.55	-	-
н1863У	н1864У	24.38	-	-
н1864У	н1861У	15.13	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:334 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 334
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	377 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{377} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:334 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:335 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1866У	-	-	494716.72	2252917.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1862У	-	-	494732.97	2252919.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1861У	-	-	494731.10	2252943.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:335 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1865У	н1866У	25.01	-	-
н1866У	н1862У	16.30	-	-
н1862У	н1861У	24.80	-	-
н1861У	н1865У	16.53	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:335 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 335
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:335 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:336 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1866У	-	-	494716.72	2252917.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1867У	-	-	494699.12	2252941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1868У	-	-	494701.17	2252916.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1866У	-	-	494716.72	2252917.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:336 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1866У	н1865У	25.01	-	-
н1865У	н1867У	15.51	-	-
н1867У	н1868У	25.20	-	-
н1868У	н1866У	15.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:336 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 336
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{390} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:336 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:338 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1869У	-	-	494668.07	2252913.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1870У	-	-	494684.10	2252915.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1871У	-	-	494682.03	2252940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1872У	-	-	494665.52	2252938.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1873У	-	-	494667.06	2252916.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1869У	-	-	494668.07	2252913.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:338 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1869У	н1870У	16.10	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:338 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1870У	н1871У	25.20	-	-
н1871У	н1872У	16.58	-	-
н1872У	н1873У	21.90	-	-
н1873У	н1869У	3.36	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:338 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 338		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:338 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:337 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1868У	-	-	494701.17	2252916.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1867У	-	-	494699.12	2252941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1871У	-	-	494682.03	2252940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1870У	-	-	494684.10	2252915.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1868У	-	-	494701.17	2252916.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:337 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1868У	н1867У	25.20	-	-
н1867У	н1871У	17.17	-	-
н1871У	н1870У	25.20	-	-
н1870У	н1868У	17.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:337 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 337
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:337 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:339 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1874У	-	-	494646.56	2252911.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1875У	-	-	494662.55	2252912.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1876У	-	-	494660.47	2252938.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1877У	-	-	494644.44	2252937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1874У	-	-	494646.56	2252911.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:339 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1874У	н1875У	16.08	-	-
н1875У	н1876У	25.69	-	-
н1876У	н1877У	16.08	-	-
н1877У	н1874У	26.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:339 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 339
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:339 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:340 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1878У	-	-	494627.99	2252935.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1879У	-	-	494630.32	2252910.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1874У	-	-	494646.56	2252911.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1877У	-	-	494644.44	2252937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1878У	-	-	494627.99	2252935.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:340 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1878У	н1879У	25.75	-	-
н1879У	н1874У	16.26	-	-
н1874У	н1877У	26.21	-	-
н1877У	н1878У	16.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:340 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 340
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	425 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{425} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:340 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:341 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1880У	-	-	494612.27	2252934.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1881У	-	-	494614.11	2252908.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1879У	-	-	494630.32	2252910.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1878У	-	-	494627.99	2252935.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1880У	-	-	494612.27	2252934.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:341 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1880У	н1881У	26.26	-	-
н1881У	н1879У	16.29	-	-
н1879У	н1878У	25.75	-	-
н1878У	н1880У	15.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:341 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 341
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	417 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{417} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:341 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:342 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1882У	-	-	494596.02	2252933.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1883У	-	-	494596.06	2252933.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1884У	-	-	494598.11	2252907.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1881У	-	-	494614.11	2252908.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1880У	-	-	494612.27	2252934.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1882У	-	-	494596.02	2252933.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:342 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1882У	н1883У	0.62	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:342 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1883У	н1884У	26.17	-	-
н1884У	н1881У	16.08	-	-
н1881У	н1880У	26.26	-	-
н1880У	н1882У	16.28	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:342 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 342		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	429 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{429} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	29		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:342 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:343 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1885У	-	-	494580.24	2252932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1886У	-	-	494581.98	2252906.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1884У	-	-	494598.11	2252907.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1883У	-	-	494596.06	2252933.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1885У	-	-	494580.24	2252932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:343 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1885У	н1886У	26.02	-	-
н1886У	н1884У	16.16	-	-
н1884У	н1883У	26.17	-	-
н1883У	н1885У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:343 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 343
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	418 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{418} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:343 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:345 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1887У	-	-	494552.28	2252904.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1888У	-	-	494565.57	2252905.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1889У	-	-	494564.04	2252930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1890У	-	-	494550.13	2252929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1887У	-	-	494552.28	2252904.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:345 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1887У	н1888У	13.32	-	-
н1888У	н1889У	25.49	-	-
н1889У	н1890У	13.98	-	-
н1890У	н1887У	25.03	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:345 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 345
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	345 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{345} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:345 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:346 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1891У	-	-	494535.25	2252903.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1887У	-	-	494552.28	2252904.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1890У	-	-	494550.13	2252929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1892У	-	-	494533.00	2252928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1891У	-	-	494535.25	2252903.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:346 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1891У	н1887У	17.07	-	-
н1887У	н1890У	25.03	-	-
н1890У	н1892У	17.15	-	-
н1892У	н1891У	25.29	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:346 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 346
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	430 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:346 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:347 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1894У	-	-	494519.48	2252901.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1891У	-	-	494535.25	2252903.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1892У	-	-	494533.00	2252928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:347 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1893У	н1894У	25.06	-	-
н1894У	н1891У	15.84	-	-
н1891У	н1892У	25.29	-	-
н1892У	н1893У	15.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:347 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 347
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:347 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1895У	-	-	494500.99	2252925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1896У	-	-	494503.26	2252900.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1894У	-	-	494519.48	2252901.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1895У	-	-	494500.99	2252925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1895У	н1896У	25.20	-	-
н1896У	н1894У	16.29	-	-
н1894У	н1893У	25.06	-	-
н1893У	н1895У	16.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:348 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:348 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:349 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1898У	-	-	494487.29	2252898.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1896У	-	-	494503.26	2252900.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1895У	-	-	494500.99	2252925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:349 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1897У	н1898У	25.57	-	-
н1898У	н1896У	16.02	-	-
н1896У	н1895У	25.20	-	-
н1895У	н1897У	16.02	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:349 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 349
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:349 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:350 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1899У	-	-	494469.26	2252923.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1900У	-	-	494471.97	2252897.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1898У	-	-	494487.29	2252898.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:350 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1897У	н1899У	15.79	-	-
н1899У	н1900У	25.61	-	-
н1900У	н1898У	15.37	-	-
н1898У	н1897У	25.57	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:350 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 350
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:350 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:351 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1901У	-	-	494453.45	2252921.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1902У	-	-	494455.71	2252896.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1900У	-	-	494471.97	2252897.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1899У	-	-	494469.26	2252923.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1901У	-	-	494453.45	2252921.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:351 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1901У	н1902У	25.27	-	-
н1902У	н1900У	16.31	-	-
н1900У	н1899У	25.61	-	-
н1899У	н1901У	15.89	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:351 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 351
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	410 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:351 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:354 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1904У	-	-	494408.06	2252892.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1905У	-	-	494423.94	2252893.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1906У	-	-	494421.57	2252918.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1907У	-	-	494406.59	2252918.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:354 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	н1904У	25.61	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:354 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1904У	н1905У	15.93	-	-
н1905У	н1906У	25.18	-	-
н1906У	н1907У	15.00	-	-
н1907У	н1903У	0.98	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:354 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 354		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	405 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{405} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:354 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:355 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1908У	-	-	494389.64	2252916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1909У	-	-	494391.52	2252891.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1904У	-	-	494408.06	2252892.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:355 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	н1908У	16.01	-	-
н1908У	н1909У	25.75	-	-
н1909У	н1904У	16.59	-	-
н1904У	н1903У	25.61	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:355 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 355
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:355 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:356 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1909У	-	-	494391.52	2252891.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1908У	-	-	494389.64	2252916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1910У	-	-	494372.46	2252914.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1911У	-	-	494374.72	2252889.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1909У	-	-	494391.52	2252891.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:356 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1909У	н1908У	25.75	-	-
н1908У	н1910У	17.28	-	-
н1910У	н1911У	25.53	-	-
н1911У	н1909У	16.88	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:356 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 356
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	438 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{438} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:356 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1064 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1836У	-	-	494954.02	2252962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1912У	-	-	494952.19	2252986.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1913У	-	-	494935.57	2252985.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1837У	-	-	494937.90	2252960.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1836У	-	-	494954.02	2252962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1064 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1836У	н1912У	24.27	-	-
н1912У	н1913У	16.70	-	-
н1913У	н1837У	24.61	-	-
н1837У	н1836У	16.24	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:1064 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 410
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:1064 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:411 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1837У	-	-	494937.90	2252960.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1913У	-	-	494935.57	2252985.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1914У	-	-	494919.92	2252984.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1840У	-	-	494921.91	2252959.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1837У	-	-	494937.90	2252960.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:411 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1837У	н1913У	24.61	-	-
н1913У	н1914У	15.70	-	-
н1914У	н1840У	25.05	-	-
н1840У	н1837У	16.08	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:411 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 411
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	394 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{394} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:411 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:412 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1840У	-	-	494921.91	2252959.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1914У	-	-	494919.92	2252984.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1915У	-	-	494904.02	2252982.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1844У	-	-	494905.95	2252957.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1842У	-	-	494906.01	2252957.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1840У	-	-	494921.91	2252959.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:412 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1840У	н1914У	25.05	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:412 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1914У	н1915У	15.95	-	-
н1915У	н1844У	24.97	-	-
н1844У	н1842У	0.52	-	-
н1842У	н1840У	15.99	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:412 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 412		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	4		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:412 :</b>				
1.	-			



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:414 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1916У	-	-	494887.91	2252981.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1917У	-	-	494872.26	2252980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1850У	-	-	494874.15	2252955.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1847У	-	-	494875.35	2252955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1845У	-	-	494890.15	2252956.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1916У	-	-	494887.91	2252981.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:414 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1916У	н1917У	15.70	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:414 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1917У	н1850У	25.10	-	-
н1850У	н1847У	1.20	-	-
н1847У	н1845У	14.85	-	-
н1845У	н1916У	25.01	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:414 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 414		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	400		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	2		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:414 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:415 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1917У	-	-	494872.26	2252980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1918У	-	-	494856.31	2252979.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1848У	-	-	494858.22	2252953.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1850У	-	-	494874.15	2252955.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1917У	-	-	494872.26	2252980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:415 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1917У	н1918У	16.00	-	-
н1918У	н1848У	25.18	-	-
н1848У	н1850У	15.98	-	-
н1850У	н1917У	25.10	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:415 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 415
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	402 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{402} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:415 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:416 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1852У	-	-	494841.68	2252952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1848У	-	-	494858.22	2252953.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1918У	-	-	494856.31	2252979.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1919У	-	-	494839.94	2252977.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1852У	-	-	494841.68	2252952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:416 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1852У	н1848У	16.63	-	-
н1848У	н1918У	25.18	-	-
н1918У	н1919У	16.42	-	-
н1919У	н1852У	25.64	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:416 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 416
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	420 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{420} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:416 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:417 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1852У	-	-	494841.68	2252952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1919У	-	-	494839.94	2252977.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1920У	-	-	494824.21	2252976.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1853У	-	-	494826.37	2252950.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1852У	-	-	494841.68	2252952.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:417 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1852У	н1919У	25.64	-	-
н1919У	н1920У	15.78	-	-
н1920У	н1853У	25.75	-	-
н1853У	н1852У	15.36	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:417 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 417
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	400 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{400} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:417 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:419 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1855У	-	-	494810.35	2252949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1921У	-	-	494808.30	2252975.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1922У	-	-	494791.65	2252974.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1858У	-	-	494794.13	2252948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1855У	-	-	494810.35	2252949.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1855У	н1921У	25.48	-	-
н1921У	н1922У	16.70	-	-
н1922У	н1858У	25.37	-	-
н1858У	н1855У	16.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:419 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 419
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:419 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:420 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1922У	-	-	494791.65	2252974.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1923У	-	-	494776.36	2252972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1860У	-	-	494778.15	2252946.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1858У	-	-	494794.13	2252948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1922У	-	-	494791.65	2252974.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:420 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1922У	н1923У	15.33	-	-
н1923У	н1860У	25.98	-	-
н1860У	н1858У	16.09	-	-
н1858У	н1922У	25.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:420 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 420
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:420 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:421 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1860У	-	-	494778.15	2252946.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1923У	-	-	494776.36	2252972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1924У	-	-	494760.50	2252971.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1925У	-	-	494762.02	2252945.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1860У	-	-	494778.15	2252946.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:421 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1860У	н1923У	25.98	-	-
н1923У	н1924У	15.92	-	-
н1924У	н1925У	26.26	-	-
н1925У	н1860У	16.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:421 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 421
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	419 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{419} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:421 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:79 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1924У	-	-	494760.50	2252971.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1926У	-	-	494744.73	2252970.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1864У	-	-	494746.21	2252944.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1925У	-	-	494762.02	2252945.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1924У	-	-	494760.50	2252971.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1924У	н1926У	15.82	-	-
н1926У	н1864У	25.71	-	-
н1864У	н1925У	15.83	-	-
н1925У	н1924У	26.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:79 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 422
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:79 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:423 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1926У	-	-	494744.73	2252970.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1927У	-	-	494729.21	2252968.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1861У	-	-	494731.10	2252943.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1864У	-	-	494746.21	2252944.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1926У	-	-	494744.73	2252970.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1926У	н1927У	15.57	-	-
н1927У	н1861У	25.18	-	-
н1861У	н1864У	15.13	-	-
н1864У	н1926У	25.71	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:423 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 423
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	391 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{391} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:423 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:424 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1927У	-	-	494729.21	2252968.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1928У	-	-	494712.68	2252967.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1861У	-	-	494731.10	2252943.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1927У	-	-	494729.21	2252968.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:424 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1927У	н1928У	16.59	-	-
н1928У	н1865У	24.87	-	-
н1865У	н1861У	16.53	-	-
н1861У	н1927У	25.18	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:424 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 424
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:424 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:425 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1928У	-	-	494712.68	2252967.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1929У	-	-	494696.45	2252966.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1930У	-	-	494696.73	2252961.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1931У	-	-	494697.23	2252957.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1932У	-	-	494697.86	2252954.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1867У	-	-	494699.12	2252941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:425 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1865У	-	-	494714.60	2252942.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:425 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1865У	н1928У	24.87	-	-			
н1928У	н1929У	16.27	-	-			
н1929У	н1930У	5.09	-	-			
н1930У	н1931У	4.23	-	-			
н1931У	н1932У	2.30	-	-			
н1932У	н1867У	13.18	-	-			
н1867У	н1865У	15.51	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:425 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 425				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		395 ± 7				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2		400				
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2		5				

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:425 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
6.	Пределы минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:425 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:426 :**

**Система координат МСК-73, зона 2**

**Зона №2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1867У	-	-	494699.12	2252941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1932У	-	-	494697.86	2252954.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1931У	-	-	494697.23	2252957.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1930У	-	-	494696.73	2252961.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1929У	-	-	494696.45	2252966.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1933У	-	-	494680.36	2252965.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1871У	-	-	494682.03	2252940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:426 :							
Система координат МСК-73, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1867У	-	-	494699.12	2252941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:426 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1867У	н1932У	13.18	-	-			
н1932У	н1931У	2.30	-	-			
н1931У	н1930У	4.23	-	-			
н1930У	н1929У	5.09	-	-			
н1929У	н1933У	16.13	-	-			
н1933У	н1871У	25.12	-	-			
н1871У	н1867У	17.17	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:426 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 426				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		414 ± 7				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{414} = 7$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		400				

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:426 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:426 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:427 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1871У	-	-	494682.03	2252940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1933У	-	-	494680.36	2252965.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1934У	-	-	494663.72	2252964.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1872У	-	-	494665.52	2252938.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1871У	-	-	494682.03	2252940.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1871У	н1933У	25.12	-	-
н1933У	н1934У	16.68	-	-
н1934У	н1872У	25.47	-	-
н1872У	н1871У	16.58	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:427 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 427
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{421} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:427 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:428 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1935У	-	-	494658.41	2252963.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1936У	-	-	494641.96	2252962.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1877У	-	-	494644.44	2252937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1876У	-	-	494660.47	2252938.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1935У	-	-	494658.41	2252963.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1935У	н1936У	16.50	-	-
н1936У	н1877У	25.32	-	-
н1877У	н1876У	16.08	-	-
н1876У	н1935У	25.37	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:428 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 428
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{413} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:428 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:429 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1877У	-	-	494644.44	2252937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1936У	-	-	494641.96	2252962.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1937У	-	-	494626.34	2252961.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1878У	-	-	494627.99	2252935.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1877У	-	-	494644.44	2252937.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:429 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1877У	н1936У	25.32	-	-
н1936У	н1937У	15.67	-	-
н1937У	н1878У	25.26	-	-
н1878У	н1877У	16.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:429 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 429
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:429 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:430 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1937У	-	-	494626.34	2252961.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1938У	-	-	494610.51	2252959.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1880У	-	-	494612.27	2252934.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1878У	-	-	494627.99	2252935.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1937У	-	-	494626.34	2252961.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:430 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1937У	н1938У	15.88	-	-
н1938У	н1880У	25.04	-	-
н1880У	н1878У	15.75	-	-
н1878У	н1937У	25.26	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:430 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 430
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:430 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:431 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1938У	-	-	494610.51	2252959.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1939У	-	-	494594.20	2252958.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1882У	-	-	494596.02	2252933.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1880У	-	-	494612.27	2252934.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1938У	-	-	494610.51	2252959.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:431 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1938У	н1939У	16.36	-	-
н1939У	н1882У	24.81	-	-
н1882У	н1880У	16.28	-	-
н1880У	н1938У	25.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:431 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 431
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:431 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:432 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1883У	-	-	494596.06	2252933.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1939У	-	-	494594.20	2252958.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1940У	-	-	494578.29	2252957.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1885У	-	-	494580.24	2252932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1883У	-	-	494596.06	2252933.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:432 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1883У	н1939У	25.43	-	-
н1939У	н1940У	15.96	-	-
н1940У	н1885У	25.35	-	-
н1885У	н1883У	15.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:432 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 432
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:432 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:433 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1885У	-	-	494580.24	2252932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1940У	-	-	494578.29	2252957.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1941У	-	-	494562.33	2252955.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1889У	-	-	494564.04	2252930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1885У	-	-	494580.24	2252932.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:433 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1885У	н1940У	25.35	-	-
н1940У	н1941У	16.02	-	-
н1941У	н1889У	25.52	-	-
н1889У	н1885У	16.28	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:433 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 433
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	411 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{411} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:433 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:434 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1889У	-	-	494564.04	2252930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1941У	-	-	494562.33	2252955.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1942У	-	-	494547.92	2252954.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1890У	-	-	494550.13	2252929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1889У	-	-	494564.04	2252930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:434 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1889У	н1941У	25.52	-	-
н1941У	н1942У	14.46	-	-
н1942У	н1890У	25.67	-	-
н1890У	н1889У	13.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:434 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 434
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	364 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{364} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:434 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:435 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1890У	-	-	494550.13	2252929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1942У	-	-	494547.92	2252954.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1943У	-	-	494531.20	2252953.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1892У	-	-	494533.00	2252928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1890У	-	-	494550.13	2252929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:435 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1890У	н1942У	25.67	-	-
н1942У	н1943У	16.78	-	-
н1943У	н1892У	25.03	-	-
н1892У	н1890У	17.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:435 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 435
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	430 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{430} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:435 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:436 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1892У	-	-	494533.00	2252928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1943У	-	-	494531.20	2252953.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1944У	-	-	494515.03	2252951.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1892У	-	-	494533.00	2252928.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:436 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1892У	н1943У	25.03	-	-
н1943У	н1944У	16.23	-	-
н1944У	н1893У	25.34	-	-
н1893У	н1892У	15.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:436 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 436
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	404 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{404} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:436 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:437 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1944У	-	-	494515.03	2252951.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1945У	-	-	494499.11	2252950.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1895У	-	-	494500.99	2252925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1893У	-	-	494517.27	2252926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:437 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1893У	н1944У	25.34	-	-
н1944У	н1945У	15.98	-	-
н1945У	н1895У	25.29	-	-
н1895У	н1893У	16.34	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:437 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 437
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	409 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:437 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:10 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1895У	-	-	494500.99	2252925.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1945У	-	-	494499.11	2252950.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1946У	-	-	494483.00	2252949.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1897У	н1895У	16.02	-	-
н1895У	н1945У	25.29	-	-
н1945У	н1946У	16.17	-	-
н1946У	н1897У	24.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:10 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 438
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{403} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:10 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:439 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1946У	-	-	494483.00	2252949.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1947У	-	-	494466.65	2252947.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1899У	-	-	494469.26	2252923.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1897У	-	-	494485.00	2252924.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1946У	-	-	494483.00	2252949.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:439 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1946У	н1947У	16.41	-	-
н1947У	н1899У	24.69	-	-
н1899У	н1897У	15.79	-	-
н1897У	н1946У	24.82	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:439 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 439
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	398 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:439 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:441 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1901У	-	-	494453.45	2252921.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1948У	-	-	494451.72	2252946.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1949У	-	-	494435.42	2252945.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1950У	-	-	494437.52	2252919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1901У	-	-	494453.45	2252921.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:441 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1901У	н1948У	25.03	-	-
н1948У	н1949У	16.35	-	-
н1949У	н1950У	25.32	-	-
н1950У	н1901У	16.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:441 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 441
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:441 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:442 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1950У	-	-	494437.52	2252919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1949У	-	-	494435.42	2252945.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1951У	-	-	494419.19	2252943.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1906У	-	-	494421.57	2252918.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1950У	-	-	494437.52	2252919.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:442 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1950У	н1949У	25.32	-	-
н1949У	н1951У	16.28	-	-
н1951У	н1906У	25.16	-	-
н1906У	н1950У	15.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:442 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	407 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{407} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:442 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:443 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1906У	-	-	494421.57	2252918.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1951У	-	-	494419.19	2252943.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1952У	-	-	494404.03	2252942.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1907У	-	-	494406.59	2252918.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1906У	-	-	494421.57	2252918.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:443 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1906У	н1951У	25.16	-	-
н1951У	н1952У	15.20	-	-
н1952У	н1907У	24.93	-	-
н1907У	н1906У	15.00	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:443 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 443
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	378 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{378} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:443 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:444 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1907У	-	-	494406.59	2252918.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1952У	-	-	494404.03	2252942.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1953У	-	-	494388.18	2252941.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1908У	-	-	494389.64	2252916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1903У	-	-	494405.61	2252917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:444 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	н1907У	0.98	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:444 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1907У	н1952У	24.93	-	-
н1952У	н1953У	15.89	-	-
н1953У	н1908У	24.96	-	-
н1908У	н1903У	16.01	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:444 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 444		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	410 ± 7		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{410} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	400		
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	10		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	100 -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:444 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:445 :

Система координат МСК-73, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1910У	-	-	494372.46	2252914.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1908У	-	-	494389.64	2252916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1953У	-	-	494388.18	2252941.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1954У	-	-	494370.18	2252940.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н1910У	-	-	494372.46	2252914.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:445 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1910У	н1908У	17.28	-	-
н1908У	н1953У	24.96	-	-
н1953У	н1954У	18.04	-	-
н1954У	н1910У	25.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011704:445 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 445
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	447 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{447} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	100 -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011704:445 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:573 :**

**Система координат МСК-73**

**Зона № 0**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	494417.03	2252581.29	494416.93	2252581.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2	494432.79	2252582.57	494432.79	2252582.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
3	494432.19	2252593.37	494432.19	2252593.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
4	494431.61	2252600.50	494431.61	2252600.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
5	494431.22	2252604.26	494431.22	2252604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
6	494431.14	2252607.86	494431.14	2252607.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
7	494414.82	2252606.51	494414.82	2252606.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:573 :							
Система координат МСК-73							Зона № 0
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	494416.81	2252582.99	494416.81	2252582.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
1	494417.03	2252581.29	494416.93	2252581.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:573 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1	2	15.90	-	-			
2	3	10.82	-	-			
3	4	7.15	-	-			
4	5	3.78	-	-			
5	6	3.60	-	-			
6	7	16.38	-	-			
7	8	23.60	-	-			
8	1	1.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:573 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>			408 ± 7			



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:573 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{408}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	409
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	73:24:011703:1537
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:573 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:401 :**

Система координат МСК - 73

Зона № 0

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	494388.12	2252466.76	494388.12	2252466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
10	494385.92	2252491.66	494385.92	2252491.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
11	494370.28	2252490.47	494370.28	2252490.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
12	494372.03	2252465.39	494372.03	2252465.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
9	494388.12	2252466.76	494388.12	2252466.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:401 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	25.05	-	-
10	11	15.69	-	-
11	12	25.14	-	-
12	9	16.15	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:401 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 401
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	399 $\pm$ 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{399} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	399
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:401 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:581 :

Система координат МСК-73					Зона № 0		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	494545.55	2252592.14	494545.55	2252592.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
14	494562.40	2252593.20	494562.40	2252593.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
15	494562.10	2252618.68	494562.10	2252618.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
16	494544.20	2252617.20	494542.74	2252617.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
н924У	-	-	494544.46	2252591.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
13	494545.55	2252592.14	494545.55	2252592.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:581 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	14	16.88	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:581 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	25.48	-	-
15	16	19.43	-	-
16	н924У	25.20	-	-
н924У	13	1.11	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:581 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 581	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		472 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{472} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		440	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		32	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		73:24:011703:1702	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:581 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:671 :

Система координат МСК-73

Зона № 0

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	494789.70	2252811.16	494789.70	2252811.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
18	494807.58	2252812.64	494807.58	2252812.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1381Y	-	-	494808.89	2252812.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
n1382Y	-	-	494806.32	2252837.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
19	494805.11	2252837.39	494805.11	2252837.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
20	494788.02	2252836.41	494788.02	2252836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-
17	494789.70	2252811.16	494789.70	2252811.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:671 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	17.94	-	-
18	н1381У	1.31	-	-
н1381У	н1382У	25.10	-	-
н1382У	19	1.25	-	-
19	20	17.12	-	-
20	17	25.31	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:011703:671 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 857 А	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		472 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{472} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		440	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		32	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		73:24:011703:1249	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:011703:671 :</b>				
1.	-			

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1090 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n19550	-	-	-	494938.47	2252358.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19560	-	-	-	494938.28	2252362.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19570	-	-	-	494935.43	2252362.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19580	-	-	-	494935.62	2252358.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19550	-	-	-	494938.47	2252358.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1090 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:170



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1090 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 170
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1090 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1233 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n1959O	-	-	-	494921.62	2252357.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1960O	-	-	-	494921.31	2252361.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1961O	-	-	-	494916.97	2252361.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1962O	-	-	-	494917.28	2252357.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1959O	-	-	-	494921.62	2252357.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:169

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1233 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1233 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1131 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1963O	-	-	-	494936.85	2252378.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1964O	-	-	-	494936.55	2252381.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1965O	-	-	-	494930.66	2252381.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1966O	-	-	-	494930.96	2252377.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1963O	-	-	-	494936.85	2252378.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:171

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1131 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1131 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1106 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h19670	-	-	-	494651.84	2252448.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h19680	-	-	-	494651.51	2252452.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h19690	-	-	-	494648.92	2252451.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h19700	-	-	-	494649.26	2252447.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h19670	-	-	-	494651.84	2252448.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1106 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1106 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1106 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1111 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n19710	-	-	-	494635.52	2252446.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19720	-	-	-	494635.21	2252450.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19730	-	-	-	494630.54	2252449.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19740	-	-	-	494630.85	2252445.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19710	-	-	-	494635.52	2252446.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1111 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:322



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1111 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1111 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1191 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n19750	-	-	-	494654.85	2252412.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19760	-	-	-	494654.26	2252418.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19770	-	-	-	494649.49	2252417.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19780	-	-	-	494650.08	2252411.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19750	-	-	-	494654.85	2252412.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1191 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:274

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1191 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1191 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1201 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n1979O	-	-	-	494672.59	2252393.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1980O	-	-	-	494672.25	2252397.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1981O	-	-	-	494669.26	2252397.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1982O	-	-	-	494669.61	2252393.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1979O	-	-	-	494672.59	2252393.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1201 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:240

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1201 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1201 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1190 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1983O	-	-	-	494697.95	2252414.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1984O	-	-	-	494697.67	2252417.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1985O	-	-	-	494692.84	2252417.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1986O	-	-	-	494693.12	2252413.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1983O	-	-	-	494697.95	2252414.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1190 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:271

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1190 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1190 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1135 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n19870	-	-	-	494707.25	2252360.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19880	-	-	-	494706.95	2252363.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19890	-	-	-	494704.42	2252363.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19900	-	-	-	494704.72	2252360.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n19870	-	-	-	494707.25	2252360.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1135 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:185



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1135 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1135 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1200 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n1991O	-	-	-	494777.33	2252364.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1992O	-	-	-	494776.83	2252369.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1993O	-	-	-	494771.56	2252369.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1994O	-	-	-	494772.05	2252363.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1991O	-	-	-	494777.33	2252364.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1200 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:181

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1200 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1200 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1133 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1995O	-	-	-	494760.70	2252364.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1996O	-	-	-	494760.44	2252367.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1997O	-	-	-	494756.46	2252367.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1998O	-	-	-	494756.72	2252364.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n1995O	-	-	-	494760.70	2252364.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1133 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:182

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1133 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1133 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1161 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h1999O	-	-	-	494856.73	2252371.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2000O	-	-	-	494856.44	2252374.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2001O	-	-	-	494851.28	2252374.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2002O	-	-	-	494851.56	2252371.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h1999O	-	-	-	494856.73	2252371.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1161 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:176

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1161 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1161 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1109 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2003O	-	-	-	494790.49	2252401.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2004O	-	-	-	494789.81	2252409.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2005O	-	-	-	494784.73	2252409.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2006O	-	-	-	494785.41	2252401.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2003O	-	-	-	494790.49	2252401.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1109 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1109 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1109 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1110 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20070	-	-	-	494852.39	2252427.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20080	-	-	-	494852.01	2252431.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20090	-	-	-	494848.18	2252431.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20100	-	-	-	494848.55	2252427.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20070	-	-	-	494852.39	2252427.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1110 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1110 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1110 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1165 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2011O	-	-	-	494836.42	2252426.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2012O	-	-	-	494836.11	2252429.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2013O	-	-	-	494832.46	2252429.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2014O	-	-	-	494832.78	2252425.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2011O	-	-	-	494836.42	2252426.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1165 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1165 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1165 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1166 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20150	-	-	-	494821.43	2252424.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20160	-	-	-	494820.93	2252430.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20170	-	-	-	494816.69	2252429.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20180	-	-	-	494817.19	2252424.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20150	-	-	-	494821.43	2252424.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1166 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1166 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1166 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1198 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n2019O	-	-	-	494772.84	2252419.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2020O	-	-	-	494772.39	2252424.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2021O	-	-	-	494769.17	2252424.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2022O	-	-	-	494769.61	2252419.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2019O	-	-	-	494772.84	2252419.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1198 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1198 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1198 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1107 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2023O	-	-	-	494814.67	2252480.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2024O	-	-	-	494814.34	2252484.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2025O	-	-	-	494812.17	2252484.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2026O	-	-	-	494812.50	2252480.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2023O	-	-	-	494814.67	2252480.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:348

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1107 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1151 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20270	-	-	-	494832.07	2252482.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20280	-	-	-	494831.72	2252486.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20290	-	-	-	494828.07	2252486.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20300	-	-	-	494828.42	2252482.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20270	-	-	-	494832.07	2252482.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1151 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:347

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1151 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1151 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1194 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20310	-	-	-	494768.64	2252477.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20320	-	-	-	494768.31	2252481.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20330	-	-	-	494765.34	2252480.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20340	-	-	-	494765.67	2252476.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20310	-	-	-	494768.64	2252477.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1194 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1194 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1194 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1132 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n20350	-	-	-	494879.28	2252486.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20360	-	-	-	494879.03	2252489.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20370	-	-	-	494876.79	2252489.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20380	-	-	-	494877.04	2252486.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20350	-	-	-	494879.28	2252486.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1132 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:344



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1132 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1132 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1136 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20390	-	-	-	494350.63	2252331.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20400	-	-	-	494350.32	2252334.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20410	-	-	-	494345.08	2252334.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20420	-	-	-	494345.38	2252330.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20390	-	-	-	494350.63	2252331.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1136 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:200

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1136 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1136 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1162 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2043O	-	-	-	494232.10	2252206.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2044O	-	-	-	494231.66	2252211.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2045O	-	-	-	494228.19	2252211.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2046O	-	-	-	494228.63	2252206.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2043O	-	-	-	494232.10	2252206.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1162 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:112

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1162 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1162 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1174 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n20470	-	-	-	494248.06	2252206.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20480	-	-	-	494247.72	2252210.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20490	-	-	-	494243.58	2252210.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20500	-	-	-	494243.92	2252206.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20470	-	-	-	494248.06	2252206.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1174 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:978

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1174 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1174 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1176 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20510	-	-	-	494504.55	2252492.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20520	-	-	-	494504.23	2252496.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20530	-	-	-	494501.40	2252496.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20540	-	-	-	494501.72	2252492.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20510	-	-	-	494504.55	2252492.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1176 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:408



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1176 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1176 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1197 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20550	-	-	-	494237.83	2252322.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20560	-	-	-	494237.53	2252325.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20570	-	-	-	494233.37	2252325.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20580	-	-	-	494233.67	2252322.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20550	-	-	-	494237.83	2252322.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1197 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:207

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1197 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1197 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1206 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20590	-	-	-	494910.35	2252488.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20600	-	-	-	494910.03	2252492.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20610	-	-	-	494907.59	2252492.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20620	-	-	-	494907.90	2252488.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20590	-	-	-	494910.35	2252488.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1206 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1206 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1206 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1232 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2063O	-	-	-	494383.00	2252333.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2064O	-	-	-	494382.71	2252337.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2065O	-	-	-	494378.16	2252336.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2066O	-	-	-	494378.45	2252333.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2063O	-	-	-	494383.00	2252333.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1232 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1232 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1232 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1242 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n20670	-	-	-	494341.13	2252834.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20680	-	-	-	494340.62	2252840.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20690	-	-	-	494337.75	2252839.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20700	-	-	-	494338.26	2252833.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20670	-	-	-	494341.13	2252834.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1242 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1242 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1242 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1067 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20710	-	-	-	494200.62	2252879.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20720	-	-	-	494196.73	2252879.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20730	-	-	-	494197.02	2252875.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20740	-	-	-	494200.91	2252876.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20710	-	-	-	494200.62	2252879.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1067 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:963

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1067 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1067 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1074 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n20750	-	-	-	494207.46	2252876.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20760	-	-	-	494207.17	2252879.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20770	-	-	-	494204.37	2252879.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20780	-	-	-	494204.65	2252876.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20750	-	-	-	494207.46	2252876.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1074 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:963

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1074 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1074 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1415 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h20790	-	-	-	494275.96	2252923.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20800	-	-	-	494275.70	2252927.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20810	-	-	-	494271.94	2252927.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20820	-	-	-	494272.12	2252923.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20790	-	-	-	494275.96	2252923.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1415 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:37

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1415 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 978
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1415 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1579 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20830	-	-	-	494974.02	2252269.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20840	-	-	-	494977.22	2252269.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20850	-	-	-	494976.87	2252275.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20860	-	-	-	494973.71	2252274.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20830	-	-	-	494974.02	2252269.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1579 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701:44



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011701:1579 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701, 73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 60
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011701:1579 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1779 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n20870	-	-	-	494974.27	2252309.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20880	-	-	-	494970.02	2252309.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20890	-	-	-	494970.29	2252304.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20900	-	-	-	494974.57	2252304.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n20870	-	-	-	494974.27	2252309.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1779 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701:18

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011701:1779 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701, 73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Белый Ключ-1, участок 121
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011701:1779 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1276 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h20910	-	-	-	494968.76	2252386.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20920	-	-	-	494964.38	2252386.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20930	-	-	-	494964.68	2252380.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20940	-	-	-	494969.16	2252380.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20910	-	-	-	494968.76	2252386.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011701:1276 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701:304

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011701:1276 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011701, 73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Белый Ключ-1", участок 304
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011701:1276 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011704:1588 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20950	-	-	-	494587.07	2252891.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20960	-	-	-	494586.75	2252897.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20970	-	-	-	494584.04	2252896.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20980	-	-	-	494584.18	2252891.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20950	-	-	-	494587.07	2252891.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011704:1588 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011704:1855

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011704:1588 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011704, 73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Солнышко, участок 782
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011704:1588 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1158 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h20990	-	-	-	494693.12	2252339.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21000	-	-	-	494692.80	2252343.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21010	-	-	-	494687.86	2252342.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21020	-	-	-	494688.18	2252339.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h20990	-	-	-	494693.12	2252339.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1158 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:155



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1158 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1158 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1157 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2103O	-	-	-	494566.61	2252330.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2104O	-	-	-	494566.31	2252334.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2105O	-	-	-	494560.73	2252333.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2106O	-	-	-	494561.03	2252330.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2103O	-	-	-	494566.61	2252330.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1157 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1157 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1157 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1237 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2107О	-	-	-	494224.30	2252302.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2108О	-	-	-	494224.00	2252305.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2109О	-	-	-	494218.70	2252305.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2110О	-	-	-	494218.90	2252302.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2111О	-	-	-	494219.40	2252302.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2112О	-	-	-	494219.45	2252300.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2113О	-	-	-	494224.43	2252301.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2107О	-	-	-	494224.30	2252302.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1237 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1237 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1243 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h21140	-	-	-	494500.30	2252792.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21150	-	-	-	494499.90	2252797.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21160	-	-	-	494496.64	2252796.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21170	-	-	-	494497.04	2252792.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21140	-	-	-	494500.30	2252792.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1243 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1243 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1244 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n21180	-	-	-	494223.12	2252774.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21190	-	-	-	494219.68	2252774.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21200	-	-	-	494220.04	2252770.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21210	-	-	-	494223.54	2252770.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21180	-	-	-	494223.12	2252774.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1244 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:890



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1244 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1244 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1253 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21220	-	-	-	494301.89	2252814.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21230	-	-	-	494301.66	2252817.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21240	-	-	-	494303.02	2252817.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21250	-	-	-	494302.61	2252821.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21260	-	-	-	494301.35	2252821.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21270	-	-	-	494295.67	2252820.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21280	-	-	-	494296.22	2252814.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21220	-	-	-	494301.89	2252814.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1253 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:913
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1253 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1241 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h21290	-	-	-	494316.05	2252816.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21300	-	-	-	494315.52	2252822.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21310	-	-	-	494311.68	2252821.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21320	-	-	-	494312.21	2252815.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21290	-	-	-	494316.05	2252816.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1241 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:914

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1241 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1241 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1524 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n21330	-	-	-	494353.37	2252823.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21340	-	-	-	494349.88	2252823.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21350	-	-	-	494350.14	2252817.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21360	-	-	-	494353.70	2252817.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21330	-	-	-	494353.37	2252823.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1524 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:916

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1524 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 916
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1524 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1245 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21370	-	-	-	494170.83	2252822.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21380	-	-	-	494172.26	2252822.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21390	-	-	-	494171.87	2252826.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21400	-	-	-	494166.90	2252826.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21410	-	-	-	494167.43	2252819.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21420	-	-	-	494170.97	2252820.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21370	-	-	-	494170.83	2252822.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1245 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1245 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1255 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2143O	-	-	-	494184.77	2252860.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2144O	-	-	-	494184.51	2252863.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2145O	-	-	-	494179.83	2252863.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2146O	-	-	-	494180.09	2252859.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2143O	-	-	-	494184.77	2252860.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1255 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:941

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1255 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1255 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1251 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h21470	-	-	-	494198.60	2252859.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21480	-	-	-	494198.20	2252864.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21490	-	-	-	494195.73	2252864.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21500	-	-	-	494196.14	2252859.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21470	-	-	-	494198.60	2252859.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1251 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:942

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1251 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1251 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1188 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2151O	-	-	-	494930.35	2252266.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2152O	-	-	-	494930.06	2252269.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2153O	-	-	-	494925.15	2252269.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2154O	-	-	-	494925.45	2252265.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2151O	-	-	-	494930.35	2252266.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1188 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1188 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1188 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1192 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n21550	-	-	-	494913.80	2252264.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21560	-	-	-	494913.36	2252269.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21570	-	-	-	494909.31	2252269.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21580	-	-	-	494909.75	2252264.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21550	-	-	-	494913.80	2252264.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1192 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1192 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1192 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1226 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h21590	-	-	-	494865.95	2252260.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21600	-	-	-	494865.67	2252264.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21610	-	-	-	494861.86	2252263.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21620	-	-	-	494862.14	2252260.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21590	-	-	-	494865.95	2252260.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1226 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1226 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1226 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1218 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2163O	-	-	-	494738.76	2252250.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2164O	-	-	-	494738.46	2252253.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2165O	-	-	-	494733.89	2252253.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2166O	-	-	-	494734.18	2252250.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2163O	-	-	-	494738.76	2252250.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1218 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:869

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1218 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1218 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1149 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n21670	-	-	-	494717.14	2252248.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21680	-	-	-	494716.84	2252251.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21690	-	-	-	494711.48	2252251.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21700	-	-	-	494711.78	2252247.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21670	-	-	-	494717.14	2252248.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1149 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:685

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1149 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1149 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1160 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21710	-	-	-	494695.46	2252246.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21720	-	-	-	494700.83	2252246.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21730	-	-	-	494700.69	2252250.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21740	-	-	-	494695.43	2252250.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21750	-	-	-	494695.43	2252246.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21710	-	-	-	494695.46	2252246.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1160 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1160 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1160 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1164 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2176О	-	-	-	494573.48	2252238.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2177О	-	-	-	494573.28	2252242.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2178О	-	-	-	494567.78	2252241.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2179О	-	-	-	494567.84	2252238.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2180О	-	-	-	494567.86	2252238.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н2176О	-	-	-	494573.48	2252238.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1164 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1164 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1164 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1678 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21810	-	-	-	494492.55	2252233.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21820	-	-	-	494492.34	2252233.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21830	-	-	-	494492.24	2252233.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21840	-	-	-	494487.69	2252233.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21850	-	-	-	494487.77	2252230.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21860	-	-	-	494492.74	2252230.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н21810	-	-	-	494492.55	2252233.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1678 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:545
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1678 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1172 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n21870	-	-	-	494462.07	2252224.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21880	-	-	-	494461.57	2252231.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21890	-	-	-	494456.99	2252230.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21900	-	-	-	494457.35	2252224.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n21870	-	-	-	494462.07	2252224.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1172 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:144

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1172 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1172 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1112 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2191O	-	-	-	494293.33	2252226.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2192O	-	-	-	494292.93	2252230.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2193O	-	-	-	494290.36	2252230.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2194O	-	-	-	494290.75	2252225.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2191O	-	-	-	494293.33	2252226.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1112 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:105



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1112 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1112 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1085 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2195O	-	-	-	494258.66	2252248.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2196O	-	-	-	494258.46	2252252.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2197O	-	-	-	494255.47	2252252.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2198O	-	-	-	494255.67	2252248.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2195O	-	-	-	494258.66	2252248.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1085 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1085 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1085 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1128 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h21990	-	-	-	494276.63	2252250.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22000	-	-	-	494276.36	2252253.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22010	-	-	-	494272.34	2252253.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22020	-	-	-	494272.61	2252250.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h21990	-	-	-	494276.63	2252250.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1128 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1128 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1128 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1183 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2203O	-	-	-	494293.17	2252249.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2204O	-	-	-	494292.67	2252255.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2205O	-	-	-	494287.11	2252255.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2206O	-	-	-	494287.61	2252249.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2203O	-	-	-	494293.17	2252249.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1183 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1183 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1183 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1116 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n2207O	-	-	-	494506.13	2252269.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2208O	-	-	-	494505.83	2252272.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2209O	-	-	-	494502.51	2252272.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2210O	-	-	-	494502.82	2252268.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2207O	-	-	-	494506.13	2252269.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1116 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:225



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1116 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1116 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1502 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h22110	-	-	-	494633.50	2252279.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22120	-	-	-	494633.30	2252281.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22130	-	-	-	494628.66	2252281.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22140	-	-	-	494628.82	2252278.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22110	-	-	-	494633.50	2252279.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1502 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:765

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1502 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1502 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1175 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h22150	-	-	-	494697.49	2252283.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22160	-	-	-	494697.18	2252287.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22170	-	-	-	494692.66	2252287.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22180	-	-	-	494692.97	2252283.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22150	-	-	-	494697.49	2252283.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1175 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1175 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1175 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1120 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2219O	-	-	-	494736.32	2252287.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2220O	-	-	-	494735.99	2252291.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2221O	-	-	-	494732.05	2252290.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2222O	-	-	-	494732.38	2252286.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2219O	-	-	-	494736.32	2252287.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1120 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1120 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1177 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2223O	-	-	-	494814.56	2252292.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2224O	-	-	-	494814.23	2252296.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2225O	-	-	-	494810.73	2252296.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2226O	-	-	-	494811.06	2252292.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2223O	-	-	-	494814.56	2252292.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1177 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:77



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1177 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1177 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1082 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h22270	-	-	-	494826.57	2252297.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22280	-	-	-	494826.96	2252293.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22290	-	-	-	494830.83	2252293.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22300	-	-	-	494830.44	2252297.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22270	-	-	-	494826.57	2252297.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1082 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:78

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1082 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1082 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1142 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2231O	-	-	-	494879.13	2252296.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2232O	-	-	-	494878.76	2252301.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2233O	-	-	-	494873.22	2252300.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2234O	-	-	-	494873.59	2252296.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2231O	-	-	-	494879.13	2252296.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1142 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1142 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1142 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1240 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22350	-	-	-	494845.11	2252314.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22360	-	-	-	494844.61	2252319.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22370	-	-	-	494839.36	2252319.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22380	-	-	-	494839.86	2252313.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22350	-	-	-	494845.11	2252314.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1240 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1240 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1240 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1246 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22390	-	-	-	494766.43	2252308.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22400	-	-	-	494766.15	2252312.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22410	-	-	-	494760.89	2252311.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22420	-	-	-	494761.17	2252308.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22390	-	-	-	494766.43	2252308.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1246 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1246 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1246 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1690 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h22430	-	-	-	494750.44	2252306.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22440	-	-	-	494750.24	2252310.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22450	-	-	-	494744.98	2252310.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22460	-	-	-	494745.28	2252306.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22470	-	-	-	494745.30	2252306.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22430	-	-	-	494750.44	2252306.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1690 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1690 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 98
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1690 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1520 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2248O	-	-	-	494712.53	2252304.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2249O	-	-	-	494712.32	2252307.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2250O	-	-	-	494706.60	2252307.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2251O	-	-	-	494706.81	2252303.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2248O	-	-	-	494712.53	2252304.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1520 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1520 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 100
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1520 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1499 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n22520	-	-	-	494696.59	2252303.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22530	-	-	-	494696.23	2252306.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22540	-	-	-	494690.83	2252305.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22550	-	-	-	494691.15	2252302.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22520	-	-	-	494696.59	2252303.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1499 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:101

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1499 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 101
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1499 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1229 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2256O	-	-	-	494680.36	2252301.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2257O	-	-	-	494680.10	2252305.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2258O	-	-	-	494675.36	2252304.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2259O	-	-	-	494675.62	2252301.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2256O	-	-	-	494680.36	2252301.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1229 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1229 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1229 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1223 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22600	-	-	-	494648.12	2252299.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22610	-	-	-	494647.83	2252302.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22620	-	-	-	494645.68	2252302.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22630	-	-	-	494645.58	2252303.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22640	-	-	-	494642.29	2252303.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22650	-	-	-	494642.41	2252302.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22660	-	-	-	494642.70	2252298.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н22600	-	-	-	494648.12	2252299.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1223 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1223 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1453 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h22670	-	-	-	494631.58	2252301.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22680	-	-	-	494631.40	2252303.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22690	-	-	-	494628.68	2252303.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22700	-	-	-	494628.87	2252301.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22670	-	-	-	494631.58	2252301.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1453 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:34

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1453 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 105
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1453 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1220 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2271O	-	-	-	494552.49	2252292.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2272O	-	-	-	494552.22	2252296.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2273O	-	-	-	494547.15	2252295.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2274O	-	-	-	494547.43	2252292.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2271O	-	-	-	494552.49	2252292.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1220 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1220 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1220 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1239 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22750	-	-	-	494536.16	2252290.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22760	-	-	-	494535.87	2252294.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22770	-	-	-	494531.53	2252293.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22780	-	-	-	494531.82	2252290.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22750	-	-	-	494536.16	2252290.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1239 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1239 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1239 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1235 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2279O	-	-	-	494520.41	2252289.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2280O	-	-	-	494520.10	2252292.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2281O	-	-	-	494515.94	2252292.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2282O	-	-	-	494516.25	2252288.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2279O	-	-	-	494520.41	2252289.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1235 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1235 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1235 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1214 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22830	-	-	-	494394.43	2252277.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22840	-	-	-	494393.81	2252284.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22850	-	-	-	494389.01	2252284.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22860	-	-	-	494389.63	2252277.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22830	-	-	-	494394.43	2252277.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1214 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1214 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1214 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1216 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n22870	-	-	-	494290.57	2252270.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22880	-	-	-	494290.21	2252273.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22890	-	-	-	494286.79	2252272.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22900	-	-	-	494287.15	2252269.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n22870	-	-	-	494290.57	2252270.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1216 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1216 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1216 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1095 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22910	-	-	-	494258.77	2252267.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22920	-	-	-	494258.57	2252270.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22930	-	-	-	494255.78	2252270.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22940	-	-	-	494255.98	2252267.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22910	-	-	-	494258.77	2252267.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1095 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1095 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 121
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1095 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1217 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22950	-	-	-	494191.43	2252299.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22960	-	-	-	494191.12	2252302.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22970	-	-	-	494187.65	2252302.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22980	-	-	-	494187.96	2252298.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22950	-	-	-	494191.43	2252299.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1217 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1217 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1217 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1238 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h22990	-	-	-	494287.86	2252306.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23000	-	-	-	494287.46	2252310.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23010	-	-	-	494281.75	2252310.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23020	-	-	-	494282.14	2252305.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h22990	-	-	-	494287.86	2252306.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1238 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1238 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1238 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1148 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2303O	-	-	-	494501.00	2252324.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2304O	-	-	-	494500.68	2252328.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2305O	-	-	-	494495.75	2252327.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2306O	-	-	-	494496.10	2252324.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2303O	-	-	-	494501.00	2252324.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1148 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1148 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 145
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1148 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1522 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h23070	-	-	-	494532.66	2252328.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23080	-	-	-	494532.60	2252330.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23090	-	-	-	494527.46	2252330.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23100	-	-	-	494527.54	2252327.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23070	-	-	-	494532.66	2252328.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1522 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:146



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1522 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 146
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1522 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1490 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23110	-	-	-	494541.96	2252330.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23120	-	-	-	494541.66	2252335.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23130	-	-	-	494534.86	2252334.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23140	-	-	-	494535.08	2252330.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23110	-	-	-	494541.96	2252330.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1490 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1490 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 147
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1490 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1150 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23150	-	-	-	494660.56	2252337.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23160	-	-	-	494660.23	2252340.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23170	-	-	-	494656.16	2252340.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23180	-	-	-	494656.49	2252336.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23150	-	-	-	494660.56	2252337.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1150 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1150 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1150 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1212 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23190	-	-	-	494709.25	2252340.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23200	-	-	-	494708.96	2252344.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23210	-	-	-	494703.58	2252344.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23220	-	-	-	494703.87	2252340.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23190	-	-	-	494709.25	2252340.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1212 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1212 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1212 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1159 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2323O	-	-	-	494762.59	2252348.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2324O	-	-	-	494762.22	2252353.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2325O	-	-	-	494756.80	2252352.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2326O	-	-	-	494757.17	2252348.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2323O	-	-	-	494762.59	2252348.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1159 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:159



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1159 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1159 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1171 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23270	-	-	-	494822.70	2252402.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23280	-	-	-	494822.37	2252406.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23290	-	-	-	494819.78	2252406.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23300	-	-	-	494820.12	2252402.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23270	-	-	-	494822.70	2252402.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1171 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:249

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1171 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 249
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1171 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1096 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2331O	-	-	-	494331.67	2252365.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2332O	-	-	-	494331.36	2252370.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2333O	-	-	-	494325.03	2252370.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2334O	-	-	-	494325.34	2252365.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2331O	-	-	-	494331.67	2252365.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1096 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:227

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1096 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 227
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1096 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1086 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23350	-	-	-	494738.10	2252455.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23360	-	-	-	494737.53	2252461.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23370	-	-	-	494734.54	2252461.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23380	-	-	-	494735.11	2252455.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23350	-	-	-	494738.10	2252455.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1086 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:328

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1086 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 328
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1086 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1088 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n23390	-	-	-	494818.05	2252461.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23400	-	-	-	494817.84	2252465.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23410	-	-	-	494814.85	2252465.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23420	-	-	-	494815.05	2252461.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23390	-	-	-	494818.05	2252461.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1088 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:333



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1088 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 333
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1088 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1101 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23430	-	-	-	494531.52	2252347.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н23440	-	-	-	494531.44	2252350.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н23450	-	-	-	494526.43	2252350.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н23460	-	-	-	494526.56	2252347.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н23470	-	-	-	494526.56	2252347.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н23430	-	-	-	494531.52	2252347.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1101 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1101 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1101 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1156 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2348O	-	-	-	494334.35	2252330.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2349O	-	-	-	494334.06	2252333.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2350O	-	-	-	494330.25	2252333.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2351O	-	-	-	494330.54	2252329.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2348O	-	-	-	494334.35	2252330.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:201

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1156 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1156 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1189 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23520	-	-	-	494301.92	2252328.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23530	-	-	-	494301.47	2252333.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23540	-	-	-	494297.72	2252333.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23550	-	-	-	494298.16	2252328.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23520	-	-	-	494301.92	2252328.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1189 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1189 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1189 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1199 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2356O	-	-	-	494377.91	2252389.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2357O	-	-	-	494377.46	2252395.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2358O	-	-	-	494372.28	2252394.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2359O	-	-	-	494372.73	2252389.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2356O	-	-	-	494377.91	2252389.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1199 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:281



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1199 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1199 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1066 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23600	-	-	-	494150.09	2252407.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23610	-	-	-	494149.56	2252412.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23620	-	-	-	494146.52	2252412.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23630	-	-	-	494147.05	2252407.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23600	-	-	-	494150.09	2252407.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1066 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:300

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1066 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1066 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1141 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23640	-	-	-	494230.62	2252414.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23650	-	-	-	494230.26	2252418.7 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23660	-	-	-	494225.22	2252418.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23670	-	-	-	494225.57	2252414.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23640	-	-	-	494230.62	2252414.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1141 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:305

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1141 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1141 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1168 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2368O	-	-	-	494262.31	2252416.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2369O	-	-	-	494261.95	2252420.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2370O	-	-	-	494258.22	2252420.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2371O	-	-	-	494258.57	2252415.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2368O	-	-	-	494262.31	2252416.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1168 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:307

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1168 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1168 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1193 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h23720	-	-	-	494294.95	2252417.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23730	-	-	-	494294.44	2252423.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23740	-	-	-	494289.51	2252423.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23750	-	-	-	494290.02	2252417.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h23720	-	-	-	494294.95	2252417.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1193 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:309



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1193 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1193 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1173 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2376O	-	-	-	494404.78	2252448.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2377O	-	-	-	494404.43	2252452.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2378O	-	-	-	494401.55	2252452.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2379O	-	-	-	494401.91	2252448.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2376O	-	-	-	494404.78	2252448.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1173 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1173 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1125 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2380O	-	-	-	494389.44	2252447.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2381O	-	-	-	494389.10	2252451.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2382O	-	-	-	494385.54	2252450.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2383O	-	-	-	494385.89	2252446.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2380O	-	-	-	494389.44	2252447.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1125 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:366

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1125 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1125 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1169 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23840	-	-	-	494373.17	2252445.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23850	-	-	-	494372.85	2252449.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23860	-	-	-	494370.27	2252448.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23870	-	-	-	494370.58	2252445.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23840	-	-	-	494373.17	2252445.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1169 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1169 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1169 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1207 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23880	-	-	-	494357.48	2252444.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23890	-	-	-	494357.14	2252448.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23900	-	-	-	494351.52	2252447.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23910	-	-	-	494351.87	2252443.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23880	-	-	-	494357.48	2252444.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1207 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:368



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1207 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1207 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1126 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n23920	-	-	-	494341.08	2252442.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23930	-	-	-	494340.62	2252447.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23940	-	-	-	494335.71	2252447.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23950	-	-	-	494336.16	2252442.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n23920	-	-	-	494341.08	2252442.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1126 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 369
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1126 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1113 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2396O	-	-	-	494293.91	2252437.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2397O	-	-	-	494293.49	2252442.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2398O	-	-	-	494290.72	2252442.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2399O	-	-	-	494291.13	2252437.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2396O	-	-	-	494293.91	2252437.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1113 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1113 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1113 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1093 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2400O	-	-	-	494213.93	2252432.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2401O	-	-	-	494213.46	2252438.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2402O	-	-	-	494210.18	2252437.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2403O	-	-	-	494210.65	2252432.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2400O	-	-	-	494213.93	2252432.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1093 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:377

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1093 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 377
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1093 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1144 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2404O	-	-	-	494163.23	2252464.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2405O	-	-	-	494162.75	2252470.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2406O	-	-	-	494157.47	2252469.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2407O	-	-	-	494157.95	2252464.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2404O	-	-	-	494163.23	2252464.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1144 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1144 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1144 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1513 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2408O	-	-	-	494226.28	2252470.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2409O	-	-	-	494225.92	2252474.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2410O	-	-	-	494221.46	2252473.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2411O	-	-	-	494221.72	2252470.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2408O	-	-	-	494226.28	2252470.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1513 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1513 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 391
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1513 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1487 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n24120	-	-	-	494242.60	2252471.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24130	-	-	-	494242.16	2252475.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24140	-	-	-	494237.54	2252474.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24150	-	-	-	494237.87	2252471.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24120	-	-	-	494242.60	2252471.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1487 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1487 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 392
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1487 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1213 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n24160	-	-	-	494258.12	2252471.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24170	-	-	-	494257.72	2252475.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24180	-	-	-	494254.25	2252475.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24190	-	-	-	494254.65	2252470.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24160	-	-	-	494258.12	2252471.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1213 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1213 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1213 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1108 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h24200	-	-	-	494290.74	2252473.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24210	-	-	-	494290.26	2252479.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24220	-	-	-	494285.44	2252478.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24230	-	-	-	494285.92	2252473.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24200	-	-	-	494290.74	2252473.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1108 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1108 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1108 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1084 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n24240	-	-	-	494455.97	2252488.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24250	-	-	-	494455.57	2252492.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24260	-	-	-	494452.27	2252492.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24270	-	-	-	494452.67	2252488.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n24240	-	-	-	494455.97	2252488.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1084 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1084 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 405
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1084 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1210 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24280	-	-	-	494733.90	2252510.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24290	-	-	-	494733.27	2252517.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24300	-	-	-	494728.72	2252517.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24310	-	-	-	494729.02	2252513.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24320	-	-	-	494727.36	2252513.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24330	-	-	-	494727.63	2252510.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24340	-	-	-	494729.35	2252510.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24280	-	-	-	494733.90	2252510.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1210 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:414
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1210 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1203 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h24350	-	-	-	494711.26	2252508.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24360	-	-	-	494710.94	2252512.7 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24370	-	-	-	494706.55	2252512.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24380	-	-	-	494706.88	2252508.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24350	-	-	-	494711.26	2252508.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1203 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1203 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1203 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1091 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2439O	-	-	-	494663.21	2252504.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2440O	-	-	-	494662.90	2252508.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2441O	-	-	-	494657.46	2252508.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2442O	-	-	-	494657.77	2252504.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2439O	-	-	-	494663.21	2252504.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1091 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1091 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 410
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1091 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1204 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2443O	-	-	-	494749.63	2252512.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2444O	-	-	-	494749.23	2252516.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2445O	-	-	-	494746.25	2252516.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2446O	-	-	-	494746.65	2252511.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2443O	-	-	-	494749.63	2252512.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:415

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1204 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1209 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2447O	-	-	-	494781.44	2252514.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2448O	-	-	-	494781.07	2252518.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2449O	-	-	-	494776.52	2252518.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2450O	-	-	-	494776.89	2252514.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2447O	-	-	-	494781.44	2252514.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1209 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:417

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1209 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1209 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1208 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2451O	-	-	-	494797.58	2252515.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2452O	-	-	-	494797.29	2252519.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2453O	-	-	-	494794.30	2252519.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2454O	-	-	-	494794.59	2252515.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2451O	-	-	-	494797.58	2252515.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1208 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:418

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1208 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1208 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1211 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h24550	-	-	-	494813.50	2252517.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24560	-	-	-	494813.11	2252521.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24570	-	-	-	494808.68	2252521.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24580	-	-	-	494809.07	2252516.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24550	-	-	-	494813.50	2252517.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1211 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:419



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1211 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1211 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1163 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h24590	-	-	-	494829.27	2252518.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24600	-	-	-	494828.90	2252522.5 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24610	-	-	-	494825.39	2252522.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24620	-	-	-	494825.76	2252517.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24590	-	-	-	494829.27	2252518.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:420

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1163 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1163 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1195 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2463O	-	-	-	494845.36	2252519.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2464O	-	-	-	494844.97	2252524.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2465O	-	-	-	494840.60	2252523.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2466O	-	-	-	494840.99	2252519.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2463O	-	-	-	494845.36	2252519.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1195 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1195 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1195 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1709 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h24670	-	-	-	494905.24	2252529.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24680	-	-	-	494905.50	2252524.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24690	-	-	-	494909.00	2252524.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24700	-	-	-	494908.80	2252529.4 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24670	-	-	-	494905.24	2252529.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1709 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:425

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1709 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, участок 425
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1709 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1668 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2471O	-	-	-	494907.14	2252545.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2472O	-	-	-	494907.04	2252548.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2473O	-	-	-	494902.34	2252548.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2474O	-	-	-	494902.52	2252544.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2471O	-	-	-	494907.14	2252545.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1668 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:427



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1668 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 427
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1668 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1493 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h24750	-	-	-	494827.34	2252543.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24760	-	-	-	494822.64	2252542.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24770	-	-	-	494822.72	2252538.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24780	-	-	-	494827.58	2252538.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24750	-	-	-	494827.34	2252543.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1493 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:432

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1493 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 432
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1493 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1485 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2479O	-	-	-	494795.60	2252540.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2480O	-	-	-	494790.44	2252540.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2481O	-	-	-	494790.70	2252533.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2482O	-	-	-	494796.06	2252534.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2479O	-	-	-	494795.60	2252540.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1485 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:434

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1485 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 434
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1485 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1117 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h24830	-	-	-	494763.86	2252532.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24840	-	-	-	494763.45	2252537.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24850	-	-	-	494759.41	2252537.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24860	-	-	-	494759.81	2252532.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24830	-	-	-	494763.86	2252532.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1117 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1117 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1117 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1202 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24870	-	-	-	494748.11	2252531.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24880	-	-	-	494747.72	2252536.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24890	-	-	-	494744.78	2252536.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24900	-	-	-	494745.17	2252531.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
н24870	-	-	-	494748.11	2252531.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1202 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1202 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1202 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1134 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2491O	-	-	-	494732.25	2252530.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2492O	-	-	-	494731.89	2252534.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2493O	-	-	-	494729.45	2252534.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2494O	-	-	-	494729.81	2252530.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2491O	-	-	-	494732.25	2252530.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1134 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:438

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1134 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1134 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1219 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2495O	-	-	-	494709.51	2252528.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2496O	-	-	-	494709.22	2252532.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2497O	-	-	-	494705.65	2252531.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2498O	-	-	-	494705.93	2252528.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2495O	-	-	-	494709.51	2252528.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1219 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1219 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1219 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1278 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h24990	-	-	-	494661.30	2252524.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25000	-	-	-	494661.16	2252528.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25010	-	-	-	494656.06	2252528.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25020	-	-	-	494656.14	2252524.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h24990	-	-	-	494661.30	2252524.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1278 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1278 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 442
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1278 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1127 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25030	-	-	-	494519.25	2252514.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25040	-	-	-	494518.92	2252518.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25050	-	-	-	494513.91	2252517.8 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25060	-	-	-	494514.24	2252513.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25030	-	-	-	494519.25	2252514.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1127 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:444



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1127 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1127 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1178 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n25070	-	-	-	494400.80	2252504.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25080	-	-	-	494400.43	2252508.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25090	-	-	-	494395.95	2252508.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25100	-	-	-	494396.33	2252503.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25070	-	-	-	494400.80	2252504.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1178 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:451

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1178 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1178 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1179 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n25110	-	-	-	494368.73	2252501.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25120	-	-	-	494368.38	2252505.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25130	-	-	-	494365.40	2252505.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25140	-	-	-	494365.76	2252501.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25110	-	-	-	494368.73	2252501.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1179 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1179 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1179 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1118 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25150	-	-	-	494145.59	2252484.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25160	-	-	-	494145.02	2252490.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25170	-	-	-	494140.46	2252490.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25180	-	-	-	494141.03	2252483.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25150	-	-	-	494145.59	2252484.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:467

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1118 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1118 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1083 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25190	-	-	-	494232.58	2252531.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25200	-	-	-	494233.01	2252527.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25210	-	-	-	494237.85	2252527.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25220	-	-	-	494237.42	2252531.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25190	-	-	-	494232.58	2252531.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1083 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:477



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1083 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 477
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1083 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1483 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25230	-	-	-	494265.64	2252529.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25240	-	-	-	494269.92	2252529.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25250	-	-	-	494269.70	2252533.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25260	-	-	-	494265.34	2252533.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25230	-	-	-	494265.64	2252529.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1483 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:479

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1483 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, дом 479
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1483 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1180 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n25270	-	-	-	494318.14	2252533.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25280	-	-	-	494317.77	2252538.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25290	-	-	-	494313.43	2252537.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25300	-	-	-	494313.80	2252533.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25270	-	-	-	494318.14	2252533.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1180 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:482

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1180 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1180 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1181 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25310	-	-	-	494334.02	2252535.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25320	-	-	-	494333.66	2252539.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25330	-	-	-	494327.17	2252538.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25340	-	-	-	494327.53	2252534.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25310	-	-	-	494334.02	2252535.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1181 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:483

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1181 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1181 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1225 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25350	-	-	-	494349.39	2252535.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25360	-	-	-	494348.93	2252541.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25370	-	-	-	494345.28	2252540.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25380	-	-	-	494345.74	2252535.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25350	-	-	-	494349.39	2252535.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1225 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1225 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1225 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1196 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25390	-	-	-	494393.50	2252541.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25400	-	-	-	494393.25	2252544.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25410	-	-	-	494389.15	2252544.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25420	-	-	-	494389.40	2252541.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25390	-	-	-	494393.50	2252541.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1196 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1196 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1196 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1355 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n25430	-	-	-	494479.68	2252548.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25440	-	-	-	494484.16	2252548.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25450	-	-	-	494483.96	2252551.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25460	-	-	-	494479.47	2252551.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25430	-	-	-	494479.68	2252548.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1355 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:492

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1355 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 492
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1355 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1182 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h25470	-	-	-	494515.62	2252549.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25480	-	-	-	494515.22	2252554.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25490	-	-	-	494511.33	2252554.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25500	-	-	-	494511.74	2252549.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25470	-	-	-	494515.62	2252549.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1182 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:494

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1182 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1182 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1706 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n25510	-	-	-	494526.64	2252546.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25520	-	-	-	494531.76	2252546.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25530	-	-	-	494531.59	2252550.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25540	-	-	-	494526.60	2252550.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25510	-	-	-	494526.64	2252546.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1706 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:495



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1706 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1706 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1114 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25550	-	-	-	494712.69	2252565.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25560	-	-	-	494712.26	2252569.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25570	-	-	-	494707.89	2252569.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25580	-	-	-	494708.31	2252564.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25550	-	-	-	494712.69	2252565.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1114 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1114 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1230 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25590	-	-	-	494808.84	2252573.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25600	-	-	-	494808.51	2252576.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25610	-	-	-	494804.33	2252576.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25620	-	-	-	494804.66	2252572.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25590	-	-	-	494808.84	2252573.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1230 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:504

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1230 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1230 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1535 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2563O	-	-	-	494870.19	2252599.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2564O	-	-	-	494870.07	2252602.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2565O	-	-	-	494866.25	2252601.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2566O	-	-	-	494866.45	2252598.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2563O	-	-	-	494870.19	2252599.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1535 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:513

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1535 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 513
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1535 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1525 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h25670	-	-	-	494834.96	2252595.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25680	-	-	-	494839.31	2252596.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25690	-	-	-	494839.00	2252599.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25700	-	-	-	494834.72	2252598.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25670	-	-	-	494834.96	2252595.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1525 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:515



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1525 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 515
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1525 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1504 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2571O	-	-	-	494440.75	2252579.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2572O	-	-	-	494440.69	2252582.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2573O	-	-	-	494437.73	2252581.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2574O	-	-	-	494437.79	2252579.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2571O	-	-	-	494440.75	2252579.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1504 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:18

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1504 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 531
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1504 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1505 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n25750	-	-	-	494449.57	2252563.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25760	-	-	-	494449.15	2252567.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25770	-	-	-	494446.17	2252567.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25780	-	-	-	494446.67	2252563.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n25750	-	-	-	494449.57	2252563.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1505 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:18

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1505 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 531
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1505 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1514 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2579O	-	-	-	494410.62	2252560.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2580O	-	-	-	494414.52	2252560.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2581O	-	-	-	494414.32	2252564.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2582O	-	-	-	494410.57	2252564.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2579O	-	-	-	494410.62	2252560.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1514 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:533

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1514 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 533
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1514 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1215 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25830	-	-	-	494348.24	2252554.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25840	-	-	-	494347.85	2252559.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25850	-	-	-	494344.00	2252559.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25860	-	-	-	494344.39	2252554.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25830	-	-	-	494348.24	2252554.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1215 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1215 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1215 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1543 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h25870	-	-	-	494216.77	2252544.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25880	-	-	-	494219.62	2252544.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25890	-	-	-	494219.48	2252548.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25900	-	-	-	494216.75	2252548.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25870	-	-	-	494216.77	2252544.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1543 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:28

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1543 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, дом №545
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1543 :**

1.	-
----	---

--	--

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1547 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25910	-	-	-	494156.60	2252539.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25920	-	-	-	494156.42	2252542.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25930	-	-	-	494151.98	2252542.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25940	-	-	-	494152.14	2252539.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25910	-	-	-	494156.60	2252539.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1547 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:549

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1547 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 549
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1547 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1119 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h25950	-	-	-	494345.15	2252592.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25960	-	-	-	494344.81	2252596.1 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25970	-	-	-	494342.00	2252595.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25980	-	-	-	494342.33	2252592.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h25950	-	-	-	494345.15	2252592.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1119 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:568

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1119 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1119 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1115 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2599O	-	-	-	494360.55	2252598.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2600O	-	-	-	494357.97	2252597.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2601O	-	-	-	494358.36	2252593.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2602O	-	-	-	494360.93	2252593.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2599O	-	-	-	494360.55	2252598.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1115 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:569



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1115 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1115 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1139 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2603O	-	-	-	494390.09	2252596.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2604O	-	-	-	494389.70	2252600.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2605O	-	-	-	494384.19	2252600.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2606O	-	-	-	494384.58	2252595.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2603O	-	-	-	494390.09	2252596.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1139 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1139 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1537 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h26070	-	-	-	494430.70	2252603.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26080	-	-	-	494426.52	2252603.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26090	-	-	-	494426.76	2252599.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26100	-	-	-	494430.96	2252599.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26070	-	-	-	494430.70	2252603.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1537 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:573

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1537 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 573
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1537 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1184 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h26110	-	-	-	494542.79	2252609.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26120	-	-	-	494542.44	2252613.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26130	-	-	-	494539.50	2252613.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26140	-	-	-	494539.85	2252609.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26110	-	-	-	494542.79	2252609.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1184 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:580

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1184 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1184 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1702 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26150	-	-	-	494556.62	2252610.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26160	-	-	-	494556.64	2252613.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26170	-	-	-	494553.74	2252613.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26180	-	-	-	494553.74	2252610.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26150	-	-	-	494556.62	2252610.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1702 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:581



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1702 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 581
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1702 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1529 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26190	-	-	-	494576.58	2252617.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26200	-	-	-	494576.62	2252611.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26210	-	-	-	494580.78	2252611.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26220	-	-	-	494580.82	2252617.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26190	-	-	-	494576.58	2252617.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1529 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:582

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1529 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 582
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1529 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1528 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26230	-	-	-	494605.48	2252613.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26240	-	-	-	494605.32	2252616.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26250	-	-	-	494600.92	2252616.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26260	-	-	-	494601.08	2252612.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26230	-	-	-	494605.48	2252613.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1528 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:583

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1528 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 583
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1528 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1549 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26270	-	-	-	494621.80	2252617.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26280	-	-	-	494616.68	2252617.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26290	-	-	-	494616.68	2252614.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26300	-	-	-	494621.78	2252614.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26270	-	-	-	494621.80	2252617.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1549 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:584

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1549 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 584
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1549 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1231 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2631O	-	-	-	494867.30	2252632.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2632O	-	-	-	494866.77	2252638.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2633O	-	-	-	494862.81	2252638.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2634O	-	-	-	494863.34	2252632.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2631O	-	-	-	494867.30	2252632.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1231 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1231 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1231 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1140 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n26350	-	-	-	494818.17	2252654.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26360	-	-	-	494815.42	2252654.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26370	-	-	-	494815.66	2252649.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26380	-	-	-	494818.50	2252649.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26350	-	-	-	494818.17	2252654.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1140 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:604

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1140 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1140 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1152 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n26390	-	-	-	494759.69	2252645.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26400	-	-	-	494759.47	2252647.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26410	-	-	-	494756.88	2252647.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26420	-	-	-	494757.09	2252645.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26390	-	-	-	494759.69	2252645.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1152 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:607

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1152 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1152 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1099 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26430	-	-	-	494620.53	2252633.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26440	-	-	-	494620.24	2252637.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26450	-	-	-	494618.45	2252637.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26460	-	-	-	494618.74	2252633.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26430	-	-	-	494620.53	2252633.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1099 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1099 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 610
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1099 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1506 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h26470	-	-	-	494445.21	2252623.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26480	-	-	-	494442.19	2252623.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26490	-	-	-	494442.47	2252619.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26500	-	-	-	494445.61	2252619.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26470	-	-	-	494445.21	2252623.5 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1506 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:621



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1506 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, дом 621
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1506 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1100 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h26510	-	-	-	494429.07	2252618.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26520	-	-	-	494428.75	2252622.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26530	-	-	-	494426.02	2252621.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26540	-	-	-	494426.34	2252618.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26510	-	-	-	494429.07	2252618.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1100 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:622

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1100 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1100 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1523 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26550	-	-	-	494386.78	2252618.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26560	-	-	-	494382.00	2252617.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26570	-	-	-	494382.26	2252613.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26580	-	-	-	494387.04	2252614.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26550	-	-	-	494386.78	2252618.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1523 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:624

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1523 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 624
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1523 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1129 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2659O	-	-	-	494375.43	2252613.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2660O	-	-	-	494375.09	2252616.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2661O	-	-	-	494372.21	2252616.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2662O	-	-	-	494372.55	2252612.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2659O	-	-	-	494375.43	2252613.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1129 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1129 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1129 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1137 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2663O	-	-	-	494263.76	2252603.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2664O	-	-	-	494263.41	2252607.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2665O	-	-	-	494259.50	2252607.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2666O	-	-	-	494259.86	2252603.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2663O	-	-	-	494263.76	2252603.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:632



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1137 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1146 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h26670	-	-	-	494199.33	2252597.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26680	-	-	-	494198.96	2252602.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26690	-	-	-	494195.14	2252601.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26700	-	-	-	494195.51	2252597.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26670	-	-	-	494199.33	2252597.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1146 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:636

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1146 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1146 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1094 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2671O	-	-	-	494136.22	2252591.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2672O	-	-	-	494135.82	2252597.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2673O	-	-	-	494132.56	2252597.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2674O	-	-	-	494132.95	2252591.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2671O	-	-	-	494136.22	2252591.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1094 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1094 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 640
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1094 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1138 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h26750	-	-	-	494099.08	2252628.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26760	-	-	-	494098.74	2252632.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26770	-	-	-	494095.16	2252631.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26780	-	-	-	494095.51	2252627.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26750	-	-	-	494099.08	2252628.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1138 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1138 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1138 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1185 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2679O	-	-	-	494133.27	2252629.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2680O	-	-	-	494132.75	2252635.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2681O	-	-	-	494129.33	2252634.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2682O	-	-	-	494129.85	2252628.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2679O	-	-	-	494133.27	2252629.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1185 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1185 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1185 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1147 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2683O	-	-	-	494149.11	2252631.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2684O	-	-	-	494148.81	2252636.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2685O	-	-	-	494144.20	2252635.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2686O	-	-	-	494144.51	2252630.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2683O	-	-	-	494149.11	2252631.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1147 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1147 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1147 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1153 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h26870	-	-	-	494276.43	2252641.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26880	-	-	-	494276.10	2252645.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26890	-	-	-	494272.12	2252645.5 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26900	-	-	-	494272.45	2252641.6 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26870	-	-	-	494276.43	2252641.9 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1153 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1153 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1153 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1503 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2691O	-	-	-	494291.97	2252647.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2692O	-	-	-	494286.27	2252647.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2693O	-	-	-	494286.63	2252643.0 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2694O	-	-	-	494292.27	2252643.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2691O	-	-	-	494291.97	2252647.5 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1503 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:655

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1503 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 655
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1503 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1186 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n26950	-	-	-	494308.50	2252644.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26960	-	-	-	494308.16	2252648.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26970	-	-	-	494302.54	2252648.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26980	-	-	-	494302.88	2252644.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n26950	-	-	-	494308.50	2252644.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1186 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1186 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1186 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1154 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h26990	-	-	-	494356.24	2252648.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27000	-	-	-	494355.91	2252652.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27010	-	-	-	494352.70	2252652.3 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27020	-	-	-	494353.02	2252648.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h26990	-	-	-	494356.24	2252648.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1154 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1154 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1154 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1102 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2703O	-	-	-	494404.80	2252655.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2704O	-	-	-	494405.16	2252651.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2705O	-	-	-	494410.34	2252651.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2706O	-	-	-	494409.98	2252655.9 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2703O	-	-	-	494404.80	2252655.4 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:662

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1102 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1143 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2707O	-	-	-	494425.51	2252654.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2708O	-	-	-	494425.21	2252657.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2709O	-	-	-	494420.95	2252657.2 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2710O	-	-	-	494421.25	2252653.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2707O	-	-	-	494425.51	2252654.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1143 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:663

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1143 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1143 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1130 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n27110	-	-	-	494878.93	2252690.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27120	-	-	-	494878.47	2252695.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27130	-	-	-	494873.79	2252695.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27140	-	-	-	494874.24	2252689.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27110	-	-	-	494878.93	2252690.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1130 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1130 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1130 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1545 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h27150	-	-	-	494910.87	2252692.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27160	-	-	-	494910.61	2252697.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27170	-	-	-	494907.53	2252697.4 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27180	-	-	-	494907.75	2252692.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27150	-	-	-	494910.87	2252692.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1545 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1545 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 686
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1545 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1498 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n27190	-	-	-	494905.74	2252713.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27200	-	-	-	494908.53	2252713.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27210	-	-	-	494908.05	2252719.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27220	-	-	-	494905.34	2252719.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27190	-	-	-	494905.74	2252713.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1498 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:687

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1498 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 687
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1498 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1089 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2723O	-	-	-	494488.23	2252678.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2724O	-	-	-	494488.02	2252682.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2725O	-	-	-	494485.05	2252682.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2726O	-	-	-	494485.26	2252678.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2723O	-	-	-	494488.23	2252678.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1089 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:706

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1089 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 706
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1089 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1187 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h27270	-	-	-	494440.99	2252675.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27280	-	-	-	494440.68	2252678.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27290	-	-	-	494435.46	2252678.4 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27300	-	-	-	494435.77	2252674.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27270	-	-	-	494440.99	2252675.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1187 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:709



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1187 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1187 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1103 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2731O	-	-	-	494425.07	2252673.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2732O	-	-	-	494424.74	2252677.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2733O	-	-	-	494419.11	2252677.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2734O	-	-	-	494419.44	2252673.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2731O	-	-	-	494425.07	2252673.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1103 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:710

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1103 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1103 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1155 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n27350	-	-	-	494398.55	2252667.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27360	-	-	-	494398.09	2252673.3 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27370	-	-	-	494395.44	2252673.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27380	-	-	-	494395.89	2252667.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27350	-	-	-	494398.55	2252667.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1155 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:711

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1155 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 711
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1155 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1104 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2739O	-	-	-	494380.11	2252669.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2740O	-	-	-	494379.75	2252672.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2741O	-	-	-	494375.63	2252672.5 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2742O	-	-	-	494376.05	2252668.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2739O	-	-	-	494380.11	2252669.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1104 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:712

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1104 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 712
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1104 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1170 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2743O	-	-	-	494347.17	2252666.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2744O	-	-	-	494346.80	2252670.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2745O	-	-	-	494342.34	2252670.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2746O	-	-	-	494342.71	2252666.0 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2743O	-	-	-	494347.17	2252666.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1170 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:714



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1170 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1170 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1526 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h27470	-	-	-	494275.47	2252658.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27480	-	-	-	494274.97	2252664.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27490	-	-	-	494267.77	2252663.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27500	-	-	-	494268.08	2252657.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27470	-	-	-	494275.47	2252658.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1526 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:1495

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1526 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 719
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1526 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1205 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2751O	-	-	-	494177.73	2252649.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2752O	-	-	-	494177.31	2252654.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2753O	-	-	-	494172.28	2252653.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2754O	-	-	-	494172.70	2252648.9 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2751O	-	-	-	494177.73	2252649.4 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1205 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1205 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1205 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1531 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n27550	-	-	-	494116.29	2252646.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27560	-	-	-	494116.01	2252650.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27570	-	-	-	494110.65	2252650.6 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27580	-	-	-	494110.85	2252646.1 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27550	-	-	-	494116.29	2252646.5 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1531 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:729

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1531 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 729
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1531 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1081 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2759O	-	-	-	494140.60	2252654.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2760O	-	-	-	494134.06	2252653.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2761O	-	-	-	494134.64	2252646.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2762O	-	-	-	494141.17	2252646.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2759O	-	-	-	494140.60	2252654.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1081 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1081 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1081 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1521 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n2763O	-	-	-	494153.53	2252693.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2764O	-	-	-	494148.46	2252693.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2765O	-	-	-	494148.74	2252687.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2766O	-	-	-	494153.92	2252688.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n2763O	-	-	-	494153.53	2252693.4 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1521 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:1518

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1521 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 735
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1521 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1105 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h27670	-	-	-	494169.16	2252690.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27680	-	-	-	494168.88	2252693.8 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27690	-	-	-	494166.03	2252693.6 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27700	-	-	-	494166.31	2252690.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27670	-	-	-	494169.16	2252690.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1105 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1105 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1105 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1510 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2771O	-	-	-	494312.72	2252706.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2772O	-	-	-	494308.20	2252706.2 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2773O	-	-	-	494308.22	2252701.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2774O	-	-	-	494312.78	2252701.7 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2771O	-	-	-	494312.72	2252706.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1510 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1510 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 745
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1510 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1087 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2775O	-	-	-	494377.60	2252707.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2776O	-	-	-	494377.16	2252711.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2777O	-	-	-	494371.87	2252711.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2778O	-	-	-	494372.31	2252706.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2775O	-	-	-	494377.60	2252707.1 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1087 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:749



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1087 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 749
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1087 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1479 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2779O	-	-	-	494589.92	2252724.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2780O	-	-	-	494589.79	2252728.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2781O	-	-	-	494584.88	2252728.6 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2782O	-	-	-	494585.02	2252724.6 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2779O	-	-	-	494589.92	2252724.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1479 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:762

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1479 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 762
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1479 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1475 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n27830	-	-	-	494691.73	2252733.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27840	-	-	-	494691.49	2252737.0 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27850	-	-	-	494687.15	2252736.6 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27860	-	-	-	494687.39	2252732.8 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n27830	-	-	-	494691.73	2252733.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1475 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:768

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1475 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1475 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1482 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h27870	-	-	-	494861.91	2252745.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27880	-	-	-	494866.71	2252746.1 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27890	-	-	-	494866.05	2252751.1 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27900	-	-	-	494861.37	2252750.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27870	-	-	-	494861.91	2252745.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1482 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:771

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1482 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 771
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1482 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1121 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h27910	-	-	-	494883.80	2252749.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27920	-	-	-	494883.45	2252753.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27930	-	-	-	494878.72	2252752.9 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27940	-	-	-	494879.07	2252748.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27910	-	-	-	494883.80	2252749.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1121 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1121 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1121 :**

1. -

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1098 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2795O	-	-	-	494509.89	2252736.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2796O	-	-	-	494509.57	2252740.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2797O	-	-	-	494506.44	2252739.9 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2798O	-	-	-	494506.77	2252735.9 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2795O	-	-	-	494509.89	2252736.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1098 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:790

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1098 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 790
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1098 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1122 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h27990	-	-	-	494477.69	2252733.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28000	-	-	-	494477.30	2252737.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28010	-	-	-	494473.56	2252737.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28020	-	-	-	494473.95	2252733.1 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h27990	-	-	-	494477.69	2252733.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1122 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1122 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1122 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1492 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2803O	-	-	-	494398.09	2252727.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2804O	-	-	-	494397.74	2252731.6 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2805O	-	-	-	494393.64	2252731.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2806O	-	-	-	494393.91	2252726.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2803O	-	-	-	494398.09	2252727.3 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1492 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:797

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1492 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 797
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1492 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1124 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h28070	-	-	-	494099.47	2252735.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28080	-	-	-	494099.16	2252739.3 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28090	-	-	-	494094.78	2252739.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28100	-	-	-	494095.09	2252735.4 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28070	-	-	-	494099.47	2252735.8 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1124 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1124 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1124 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1248 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h28110	-	-	-	494241.35	2252750.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28120	-	-	-	494241.00	2252753.5 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28130	-	-	-	494237.17	2252753.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28140	-	-	-	494237.52	2252749.7 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28110	-	-	-	494241.35	2252750.1 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1248 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:825

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1248 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1248 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1257 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h28150	-	-	-	494453.81	2252768.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28160	-	-	-	494453.45	2252772.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28170	-	-	-	494449.83	2252772.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28180	-	-	-	494450.23	2252767.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28150	-	-	-	494453.81	2252768.0 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1257 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:838

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1257 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1257 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1512 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h28190	-	-	-	494667.62	2252785.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28200	-	-	-	494667.35	2252788.8 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28210	-	-	-	494663.77	2252788.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28220	-	-	-	494664.03	2252784.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28190	-	-	-	494667.62	2252785.1 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1512 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:850

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1512 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 850
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1512 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1252 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h28230	-	-	-	494761.69	2252793.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28240	-	-	-	494766.97	2252793.7 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28250	-	-	-	494766.71	2252798.0 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28260	-	-	-	494761.41	2252797.7 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28230	-	-	-	494761.69	2252793.3 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1252 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:856



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1252 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1252 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1249 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h28270	-	-	-	494805.50	2252817.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28280	-	-	-	494805.02	2252822.2 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28290	-	-	-	494801.62	2252822.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28300	-	-	-	494802.10	2252817.2 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28270	-	-	-	494805.50	2252817.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1249 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:671

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1249 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1249 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1253 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h28310	-	-	-	494771.86	2252815.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28320	-	-	-	494771.52	2252820.0 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28330	-	-	-	494767.35	2252819.6 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28340	-	-	-	494767.68	2252814.9 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28310	-	-	-	494771.86	2252815.3 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1253 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1253 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1253 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1707 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h28350	-	-	-	494683.52	2252455.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28360	-	-	-	494678.57	2252454.6 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28370	-	-	-	494678.81	2252450.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28380	-	-	-	494683.85	2252451.2 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28350	-	-	-	494683.52	2252455.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1707 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:325

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1707 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1707 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1258 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h28390	-	-	-	494694.61	2252808.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28400	-	-	-	494698.62	2252809.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28410	-	-	-	494698.20	2252814.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28420	-	-	-	494694.08	2252813.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28390	-	-	-	494694.61	2252808.8 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1258 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:862



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1258 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1258 :**

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1250 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h2843O	-	-	-	494644.00	2252805.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2844O	-	-	-	494643.64	2252809.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2845O	-	-	-	494638.98	2252809.0 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2846O	-	-	-	494639.34	2252804.9 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2843O	-	-	-	494644.00	2252805.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1250 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1250 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1250 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1486 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h28470	-	-	-	494610.96	2252801.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28480	-	-	-	494610.62	2252806.4 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28490	-	-	-	494607.26	2252806.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28500	-	-	-	494607.68	2252801.5 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h28470	-	-	-	494610.96	2252801.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1486 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:867

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1486 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 867
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1486 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1542 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n28510	-	-	-	494531.80	2252795.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28520	-	-	-	494531.44	2252800.1 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28530	-	-	-	494528.20	2252799.9 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28540	-	-	-	494528.52	2252794.8 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28510	-	-	-	494531.80	2252795.0 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1542 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:871

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1542 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 871
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1542 :**

1.	-
----	---

--	--

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1145 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n28550	-	-	-	494900.06	2252635.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28560	-	-	-	494899.68	2252639.7 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28570	-	-	-	494895.90	2252639.4 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28580	-	-	-	494896.29	2252635.2 3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
n28550	-	-	-	494900.06	2252635.5 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1145 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1145 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1145 :**

1. -

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1679 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2859O	-	-	-	494834.01	2252656.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2860O	-	-	-	494831.41	2252656.0 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2861O	-	-	-	494831.80	2252650.7 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2862O	-	-	-	494834.44	2252650.9 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2859O	-	-	-	494834.01	2252656.2 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:603

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 432000, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество "Прогресс", участок 603
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1679 :**

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1092 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
h2863O	-	-	-	494897.25	2252656.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2864O	-	-	-	494896.75	2252661.8 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2865O	-	-	-	494893.69	2252661.6 1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2866O	-	-	-	494894.20	2252655.7 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04
h2863O	-	-	-	494897.25	2252656.0 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	Вычислено с использованием программного обеспечения Credo Dat, лицензия №0334.8433.25.08-04

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 73:24:011703:1092 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703:1062

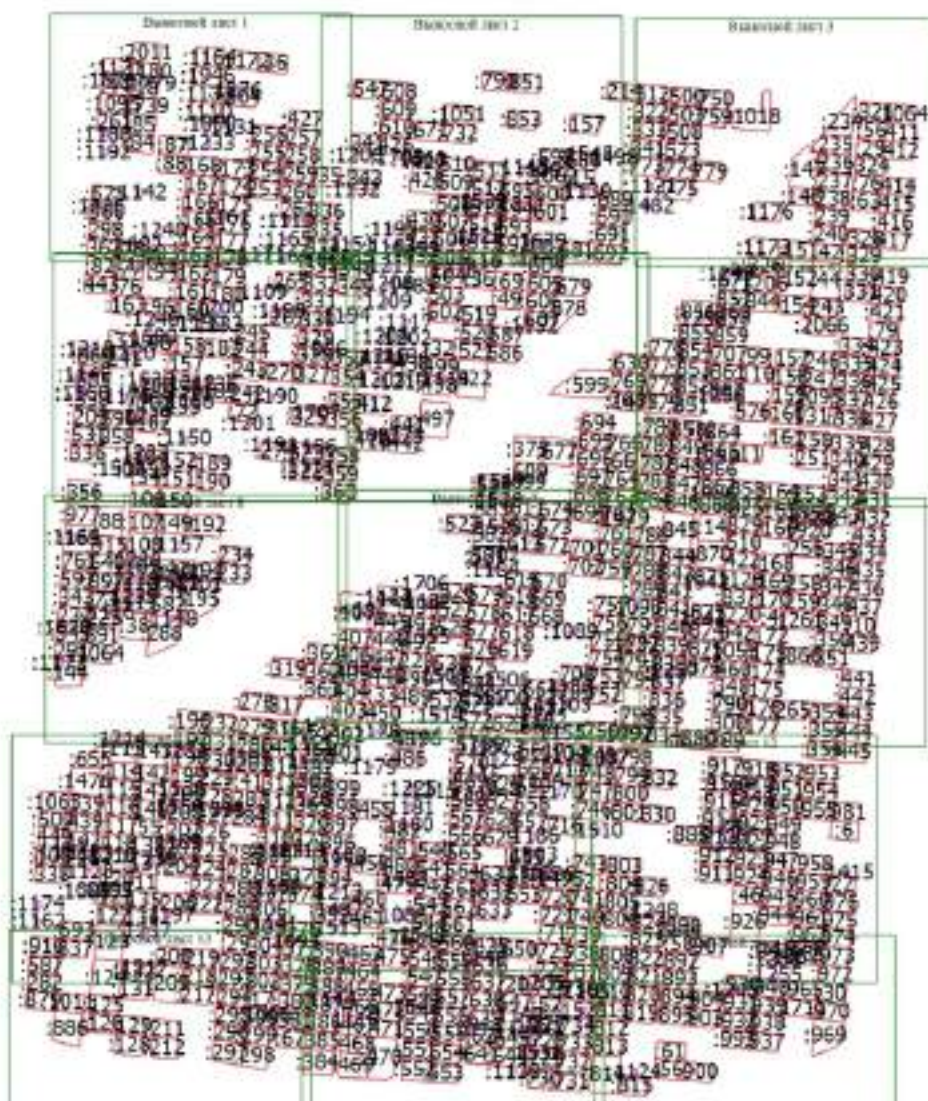
**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:24:011703:1092 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, город Ульяновск, садовое некоммерческое товарищество Прогресс, участок 599
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011703:1092 :**

1.	-

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:6700

### Условные обозначения

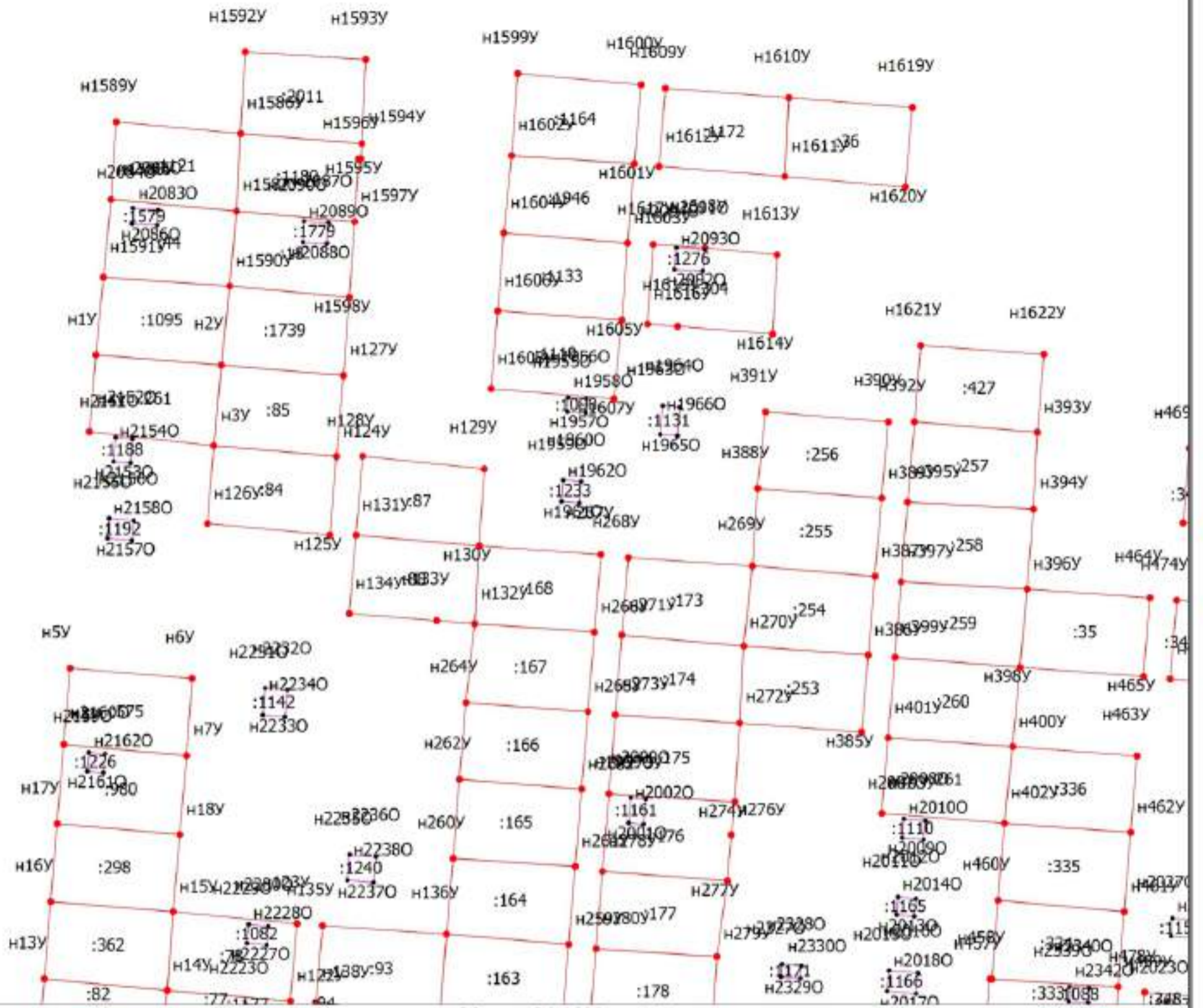
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение

### Схема границ земельных участков

- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

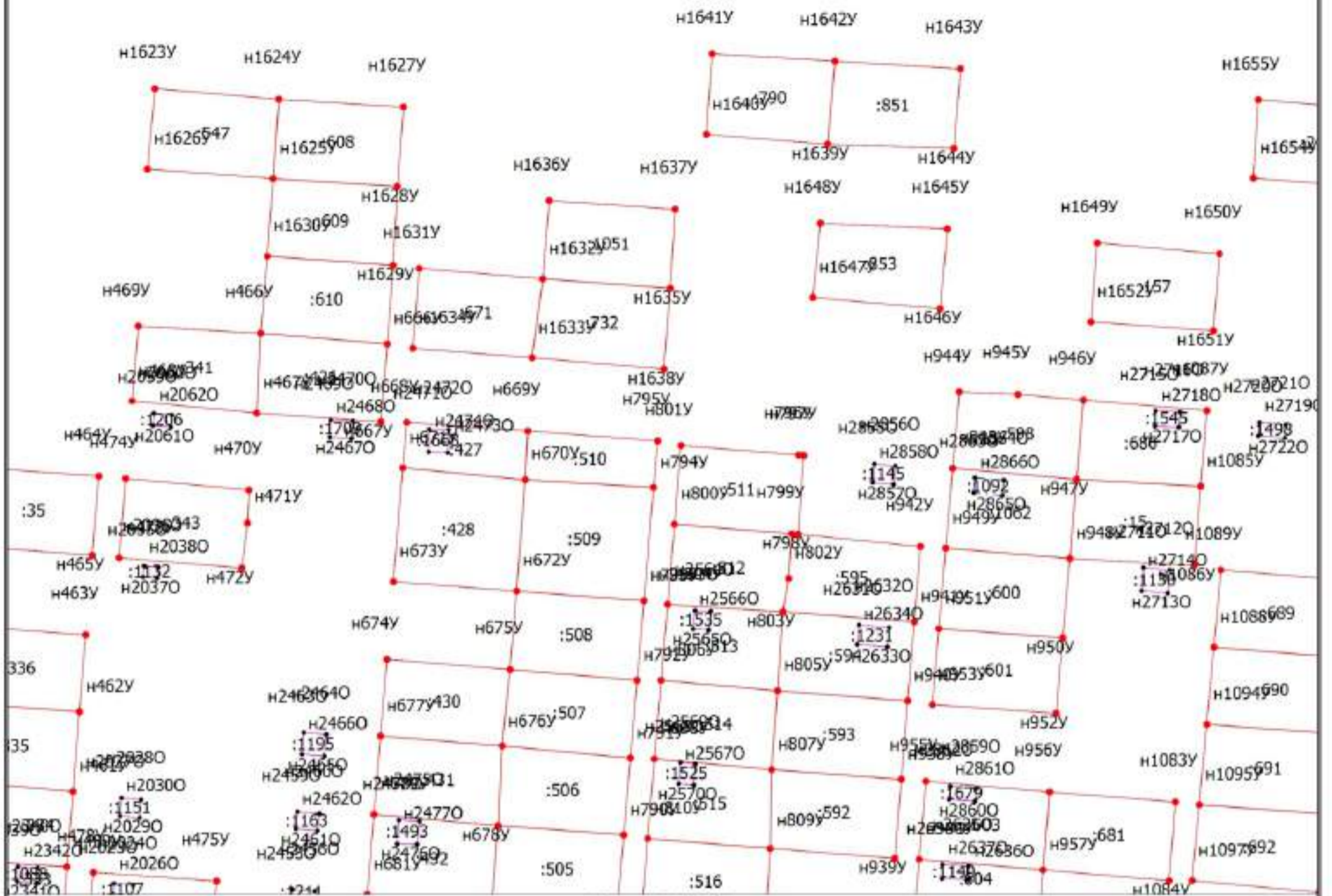
## Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- nУ - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



# Схема границ земельных участков

Выносной лист 2



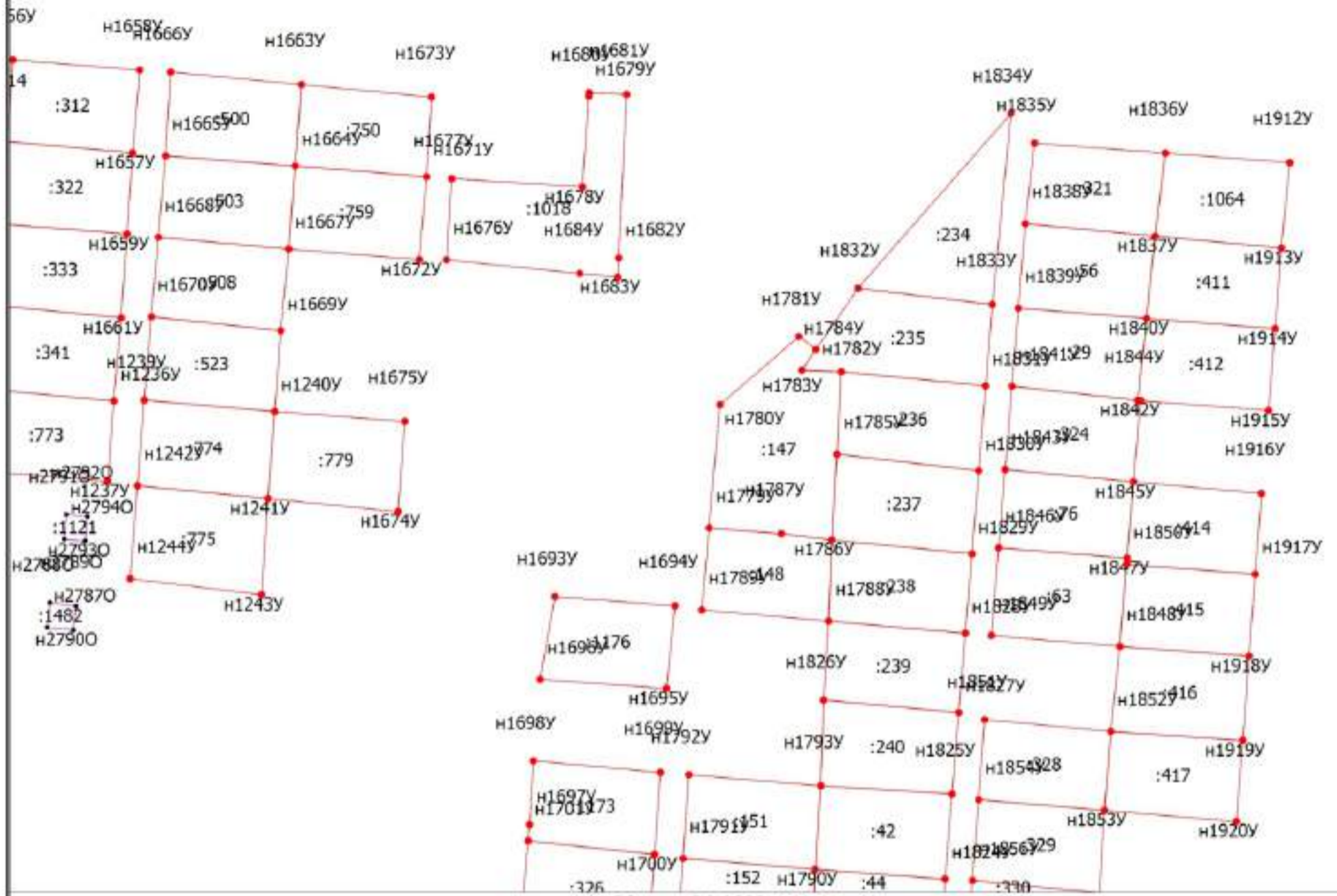
Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



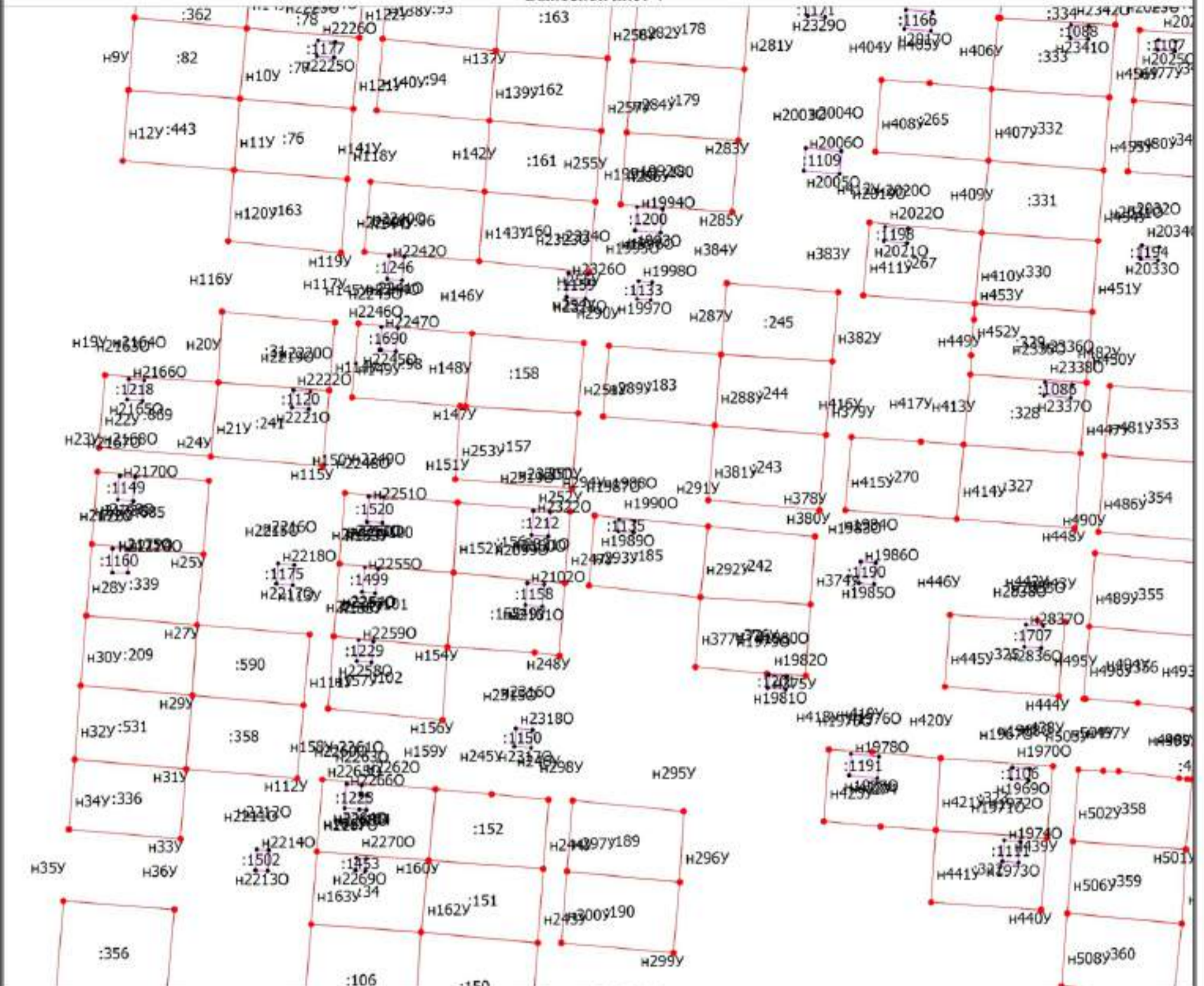
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



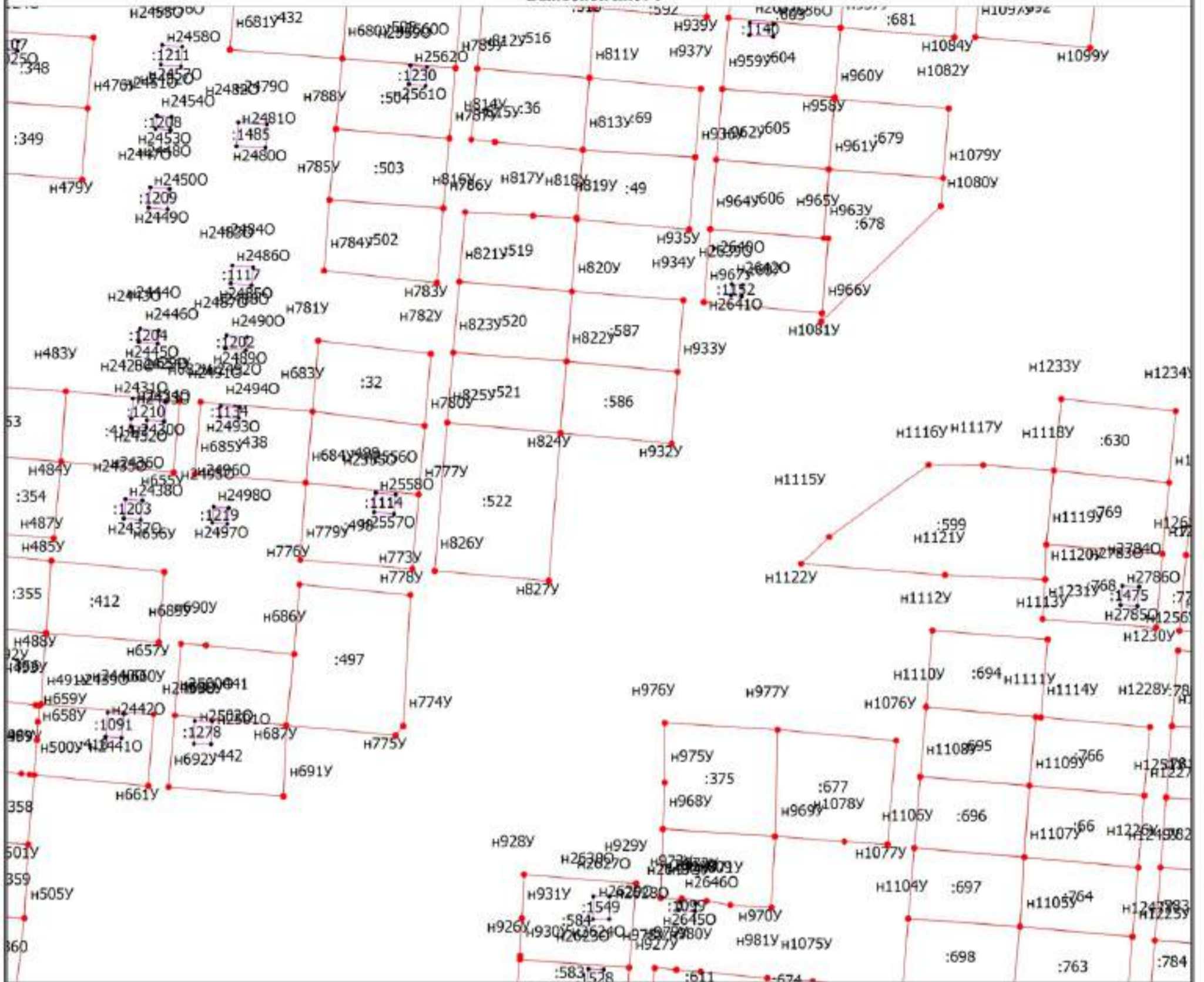
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1у - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 5



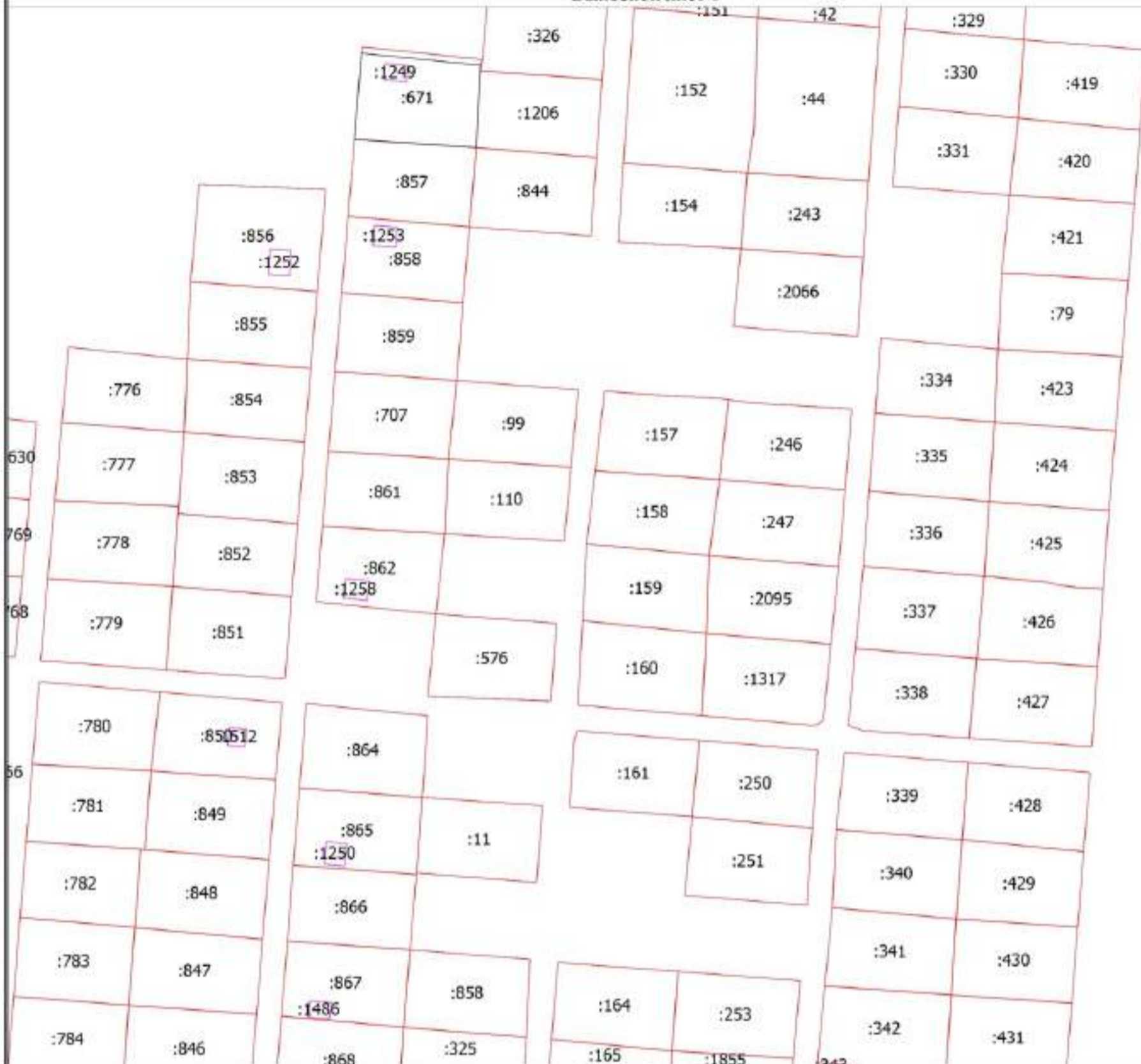
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 6



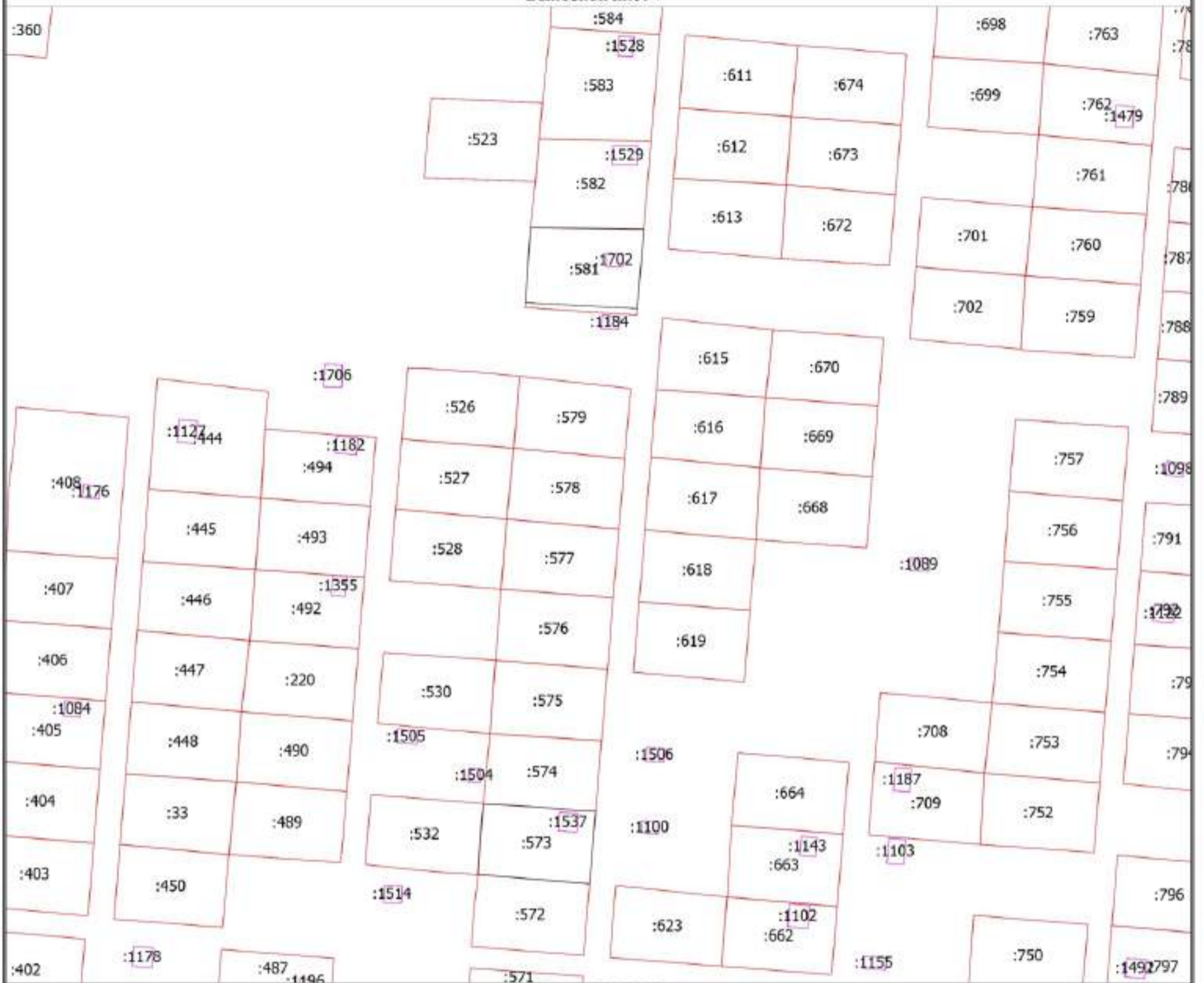
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- ntу - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 7



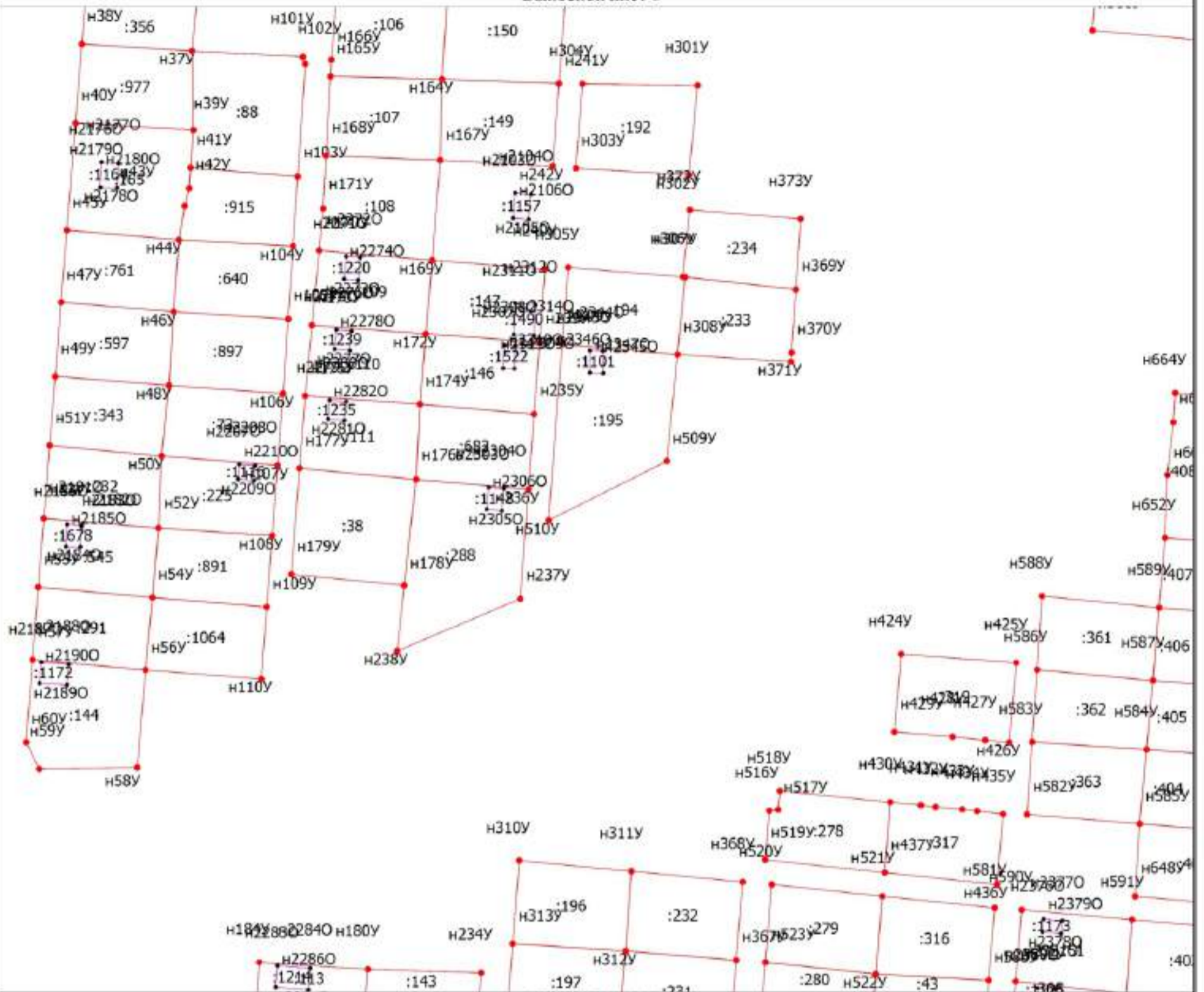
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- ntу - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 8



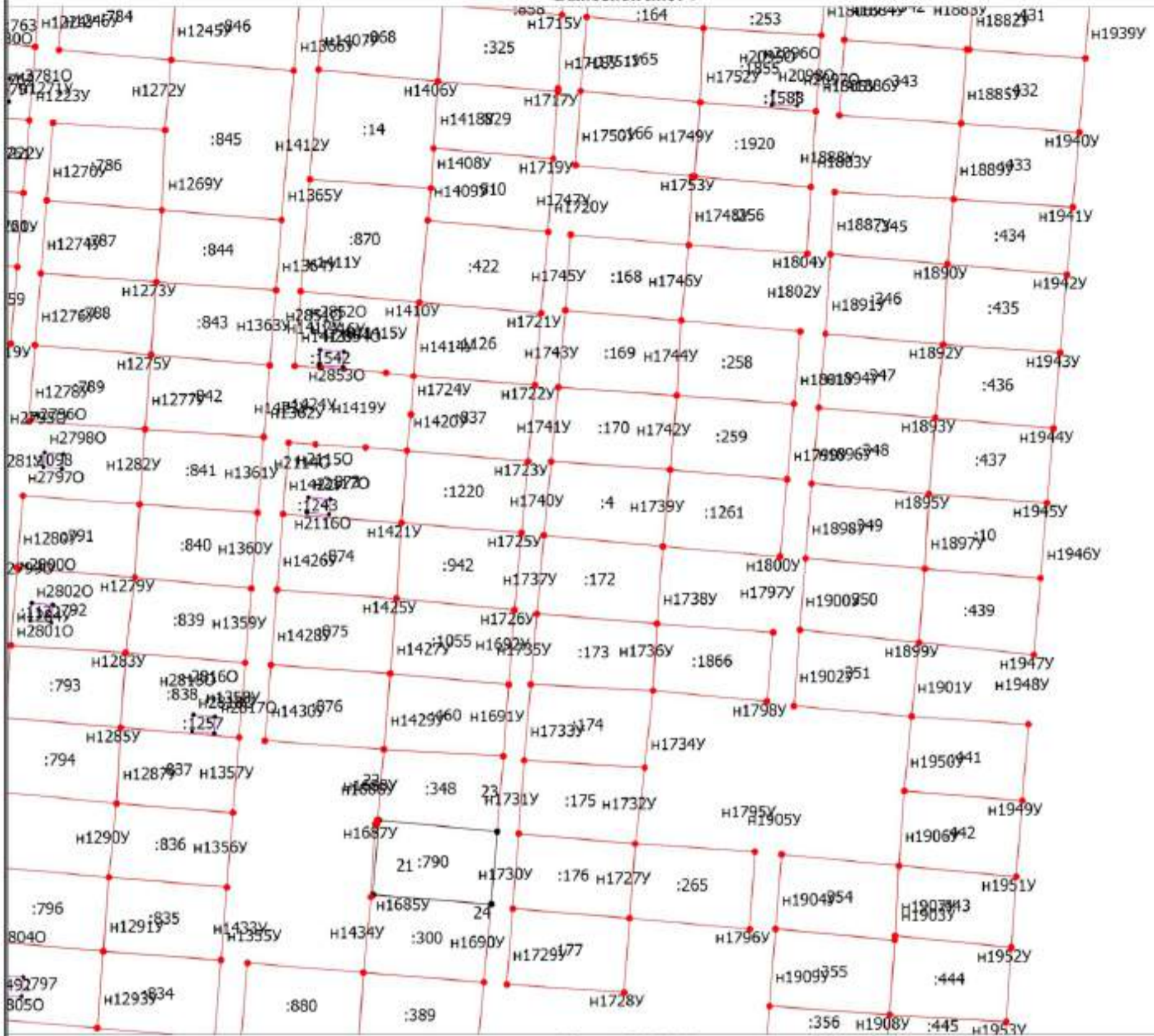
Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 9



Масштаб 1:1000

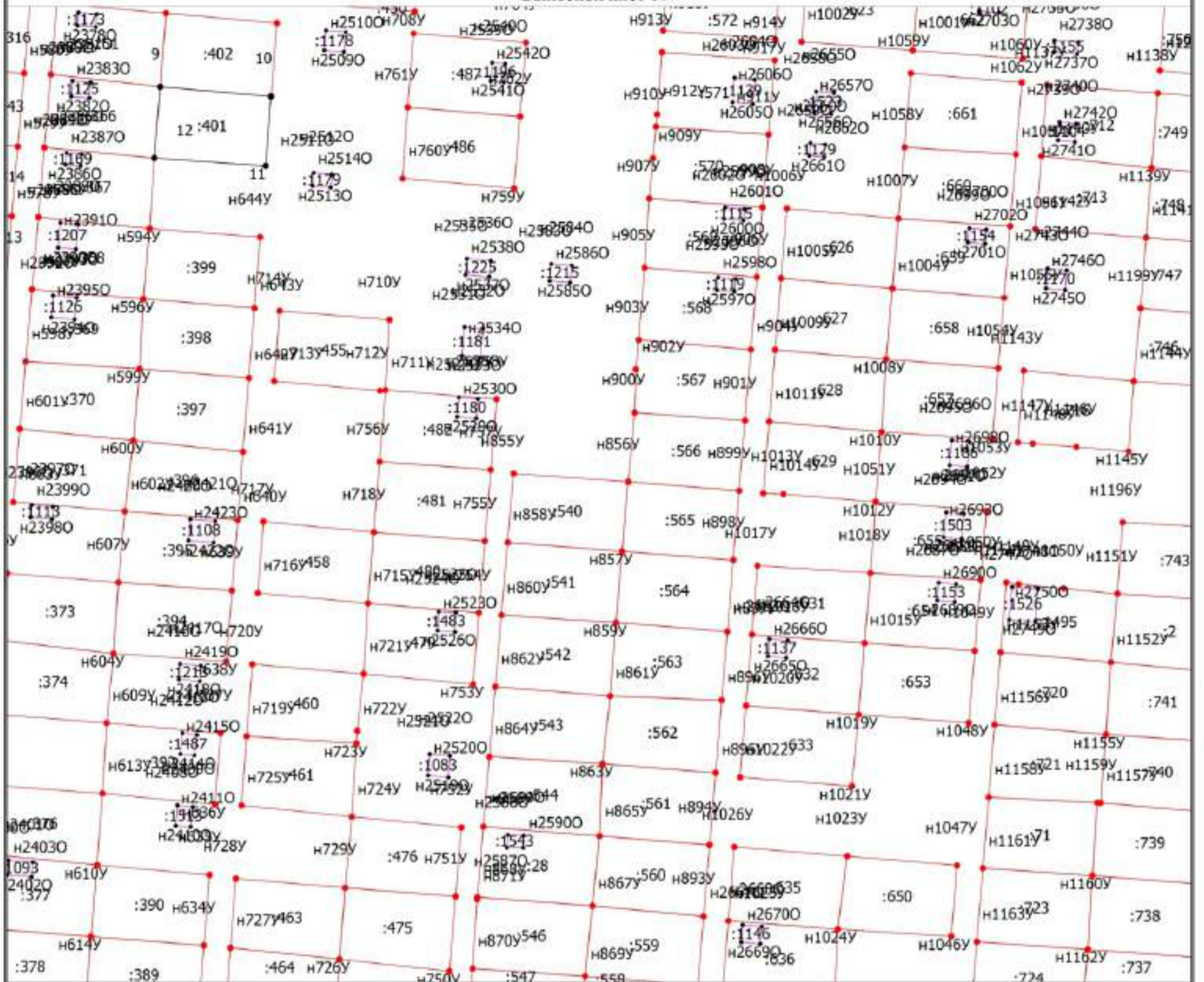
### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Схема границ земельных участков

Выносной лист 10



Масштаб 1:1000

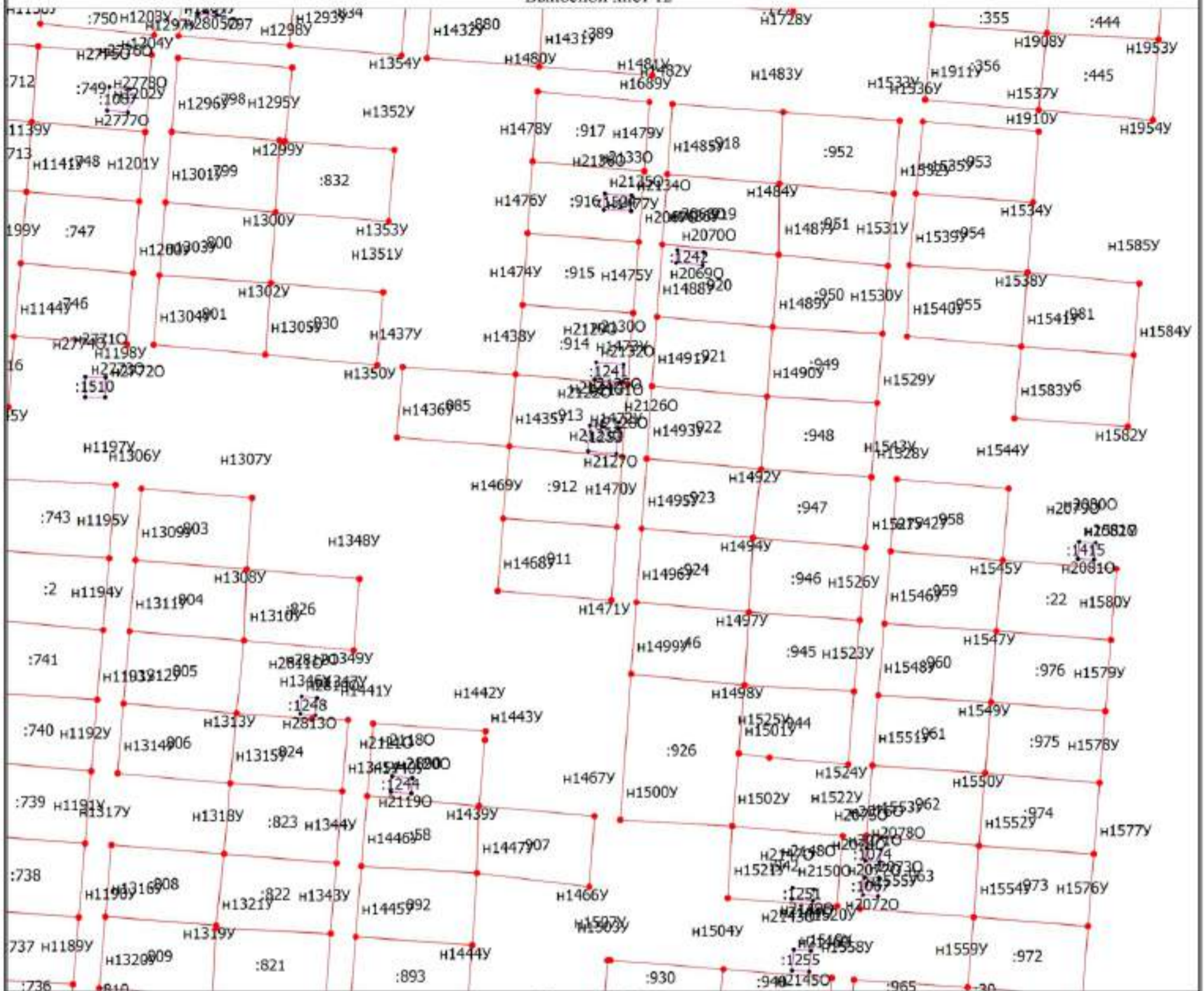
### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н1у - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Схема границ земельных участков

Выносной лист 12



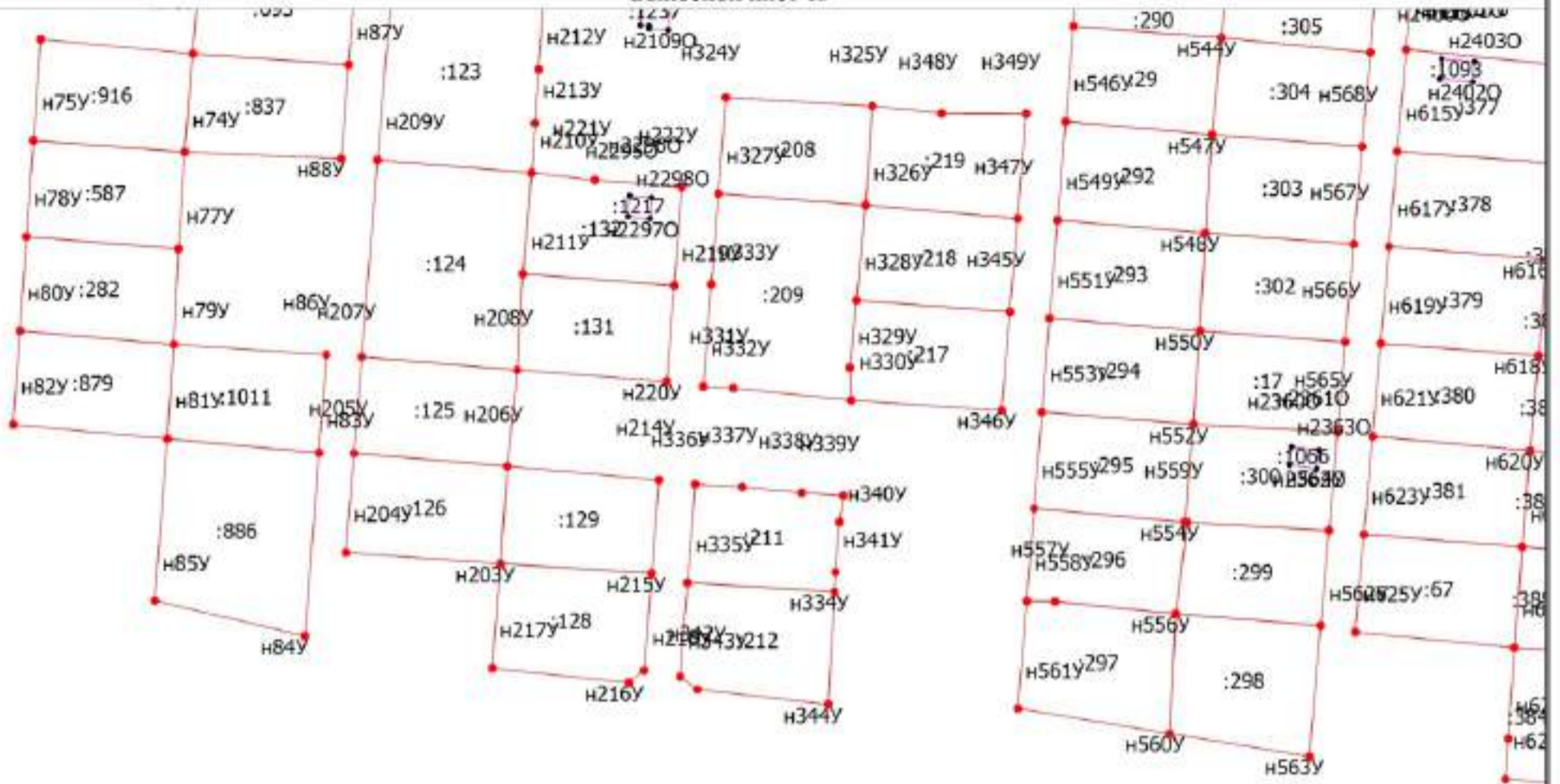
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- H1Y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 13



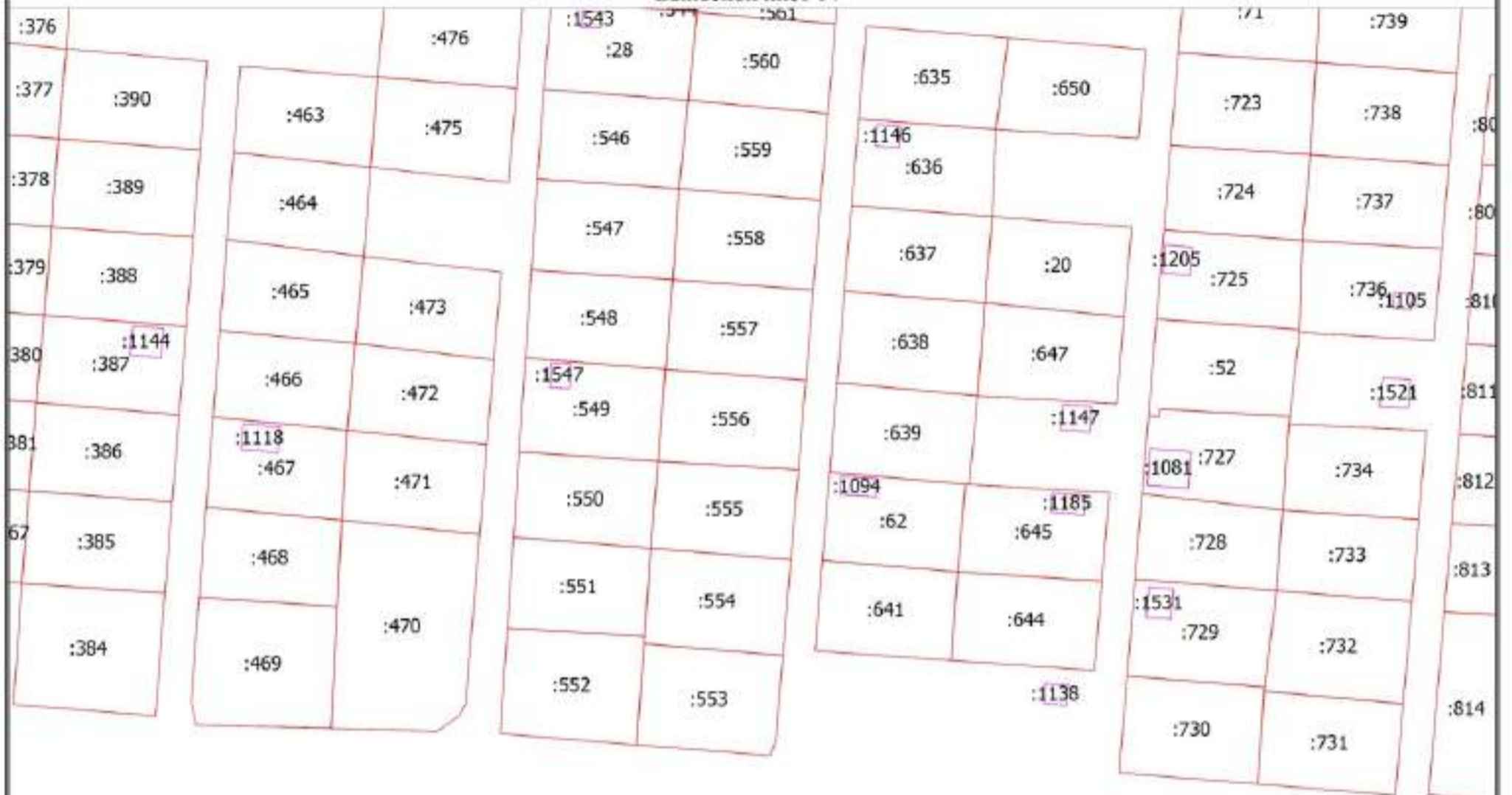
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- nTy - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 14



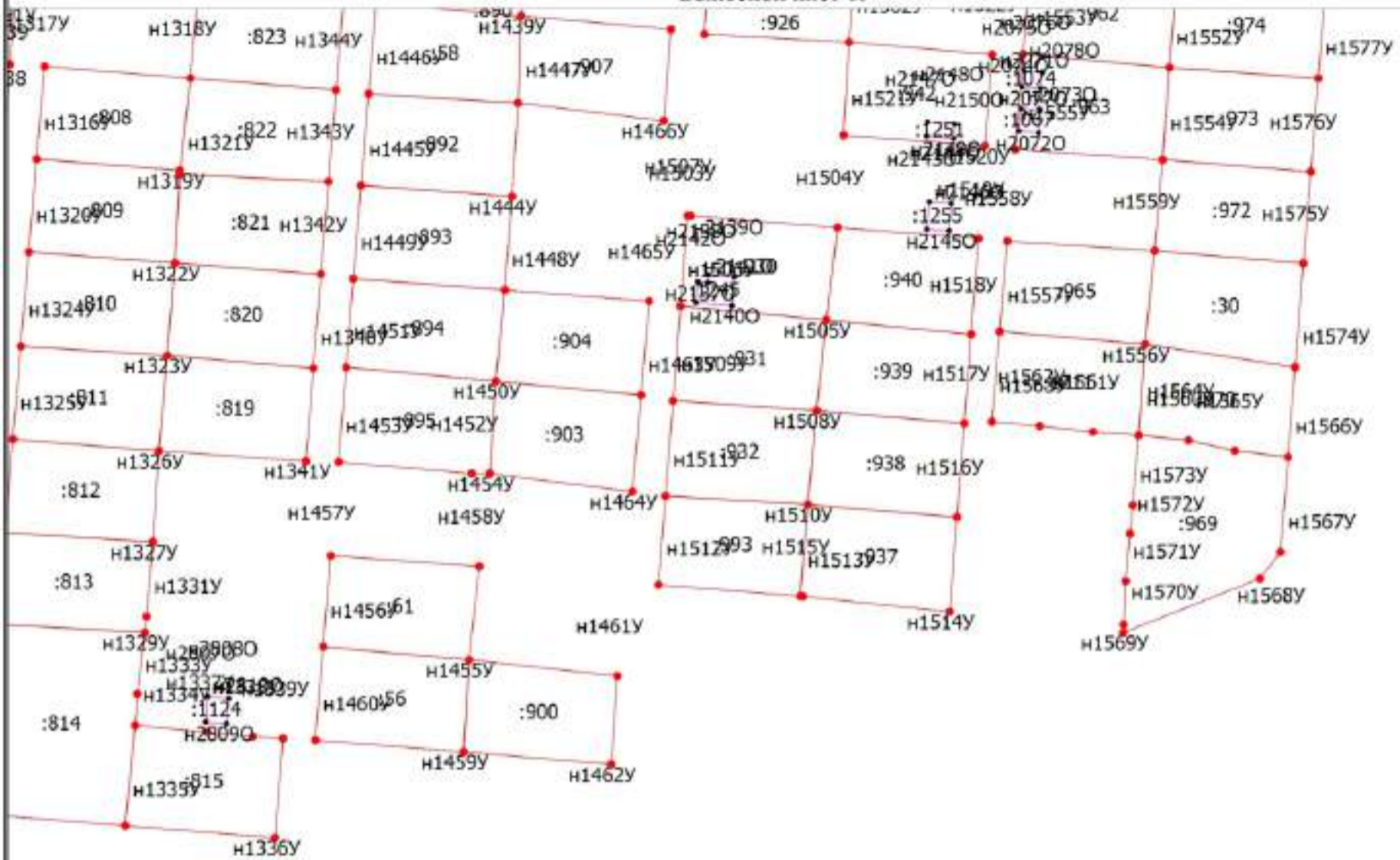
Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- ntу - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 15

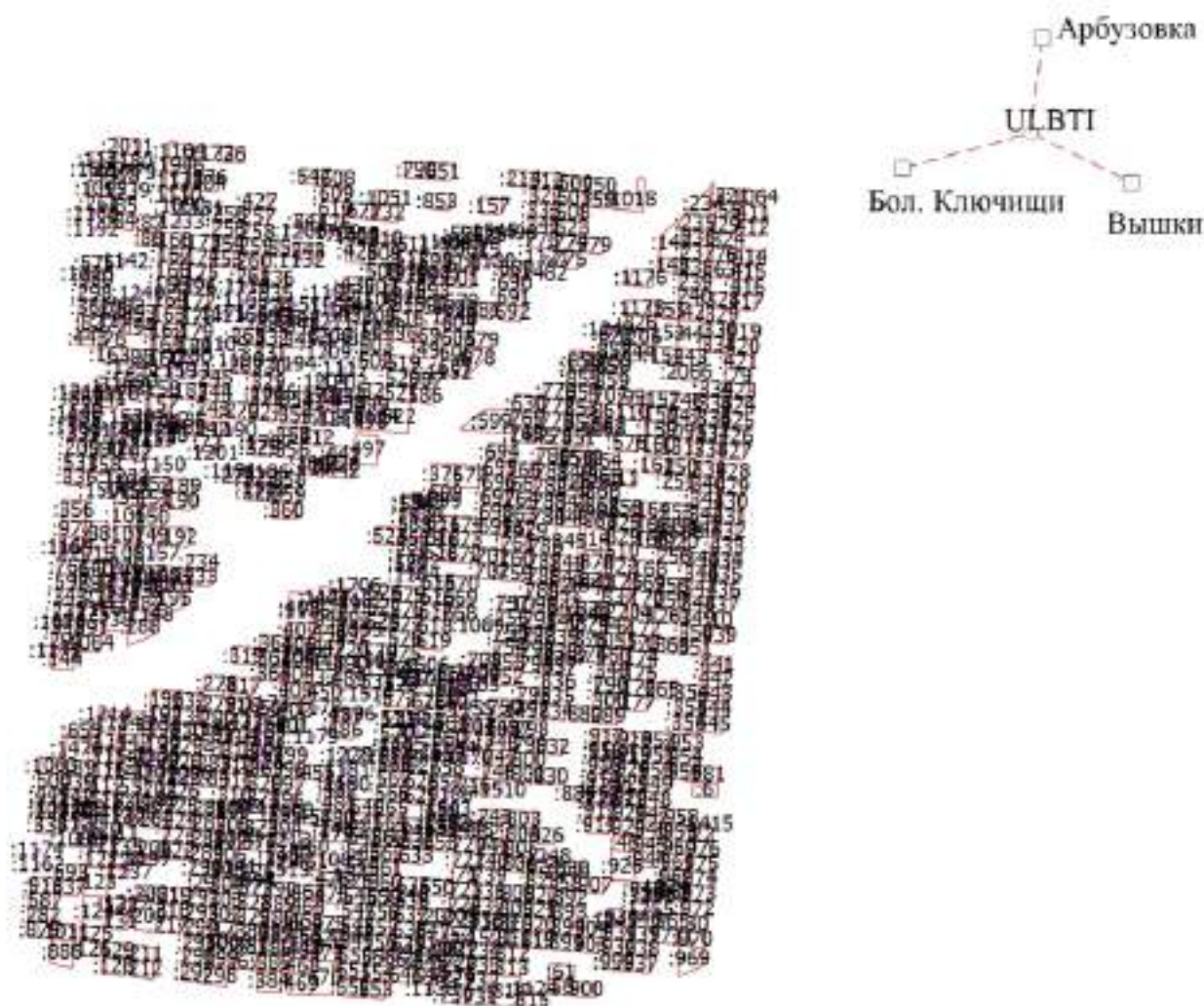


Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема геодезических построений



Масштаб 1:7900

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :790 - Уточняемый земельный участок
- :1090 - Уточняемое здание
- :1092 - Уточняемое сооружение

### Схема геодезических построений

- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница здания
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



# ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИИ САДОВОДЧЕСКОГО ТОВАРИЩЕСТВА

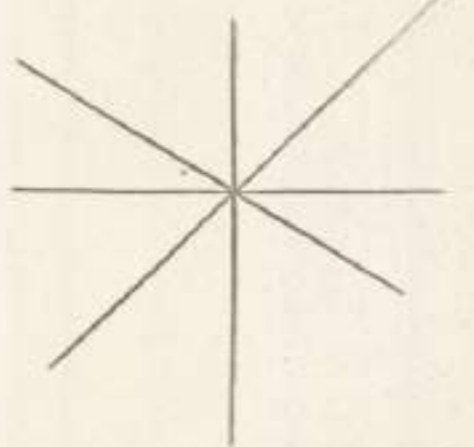
## «ПРОГРЕСС»

«ГЛАВУЛЬЯНОВСКСТРОЙ»

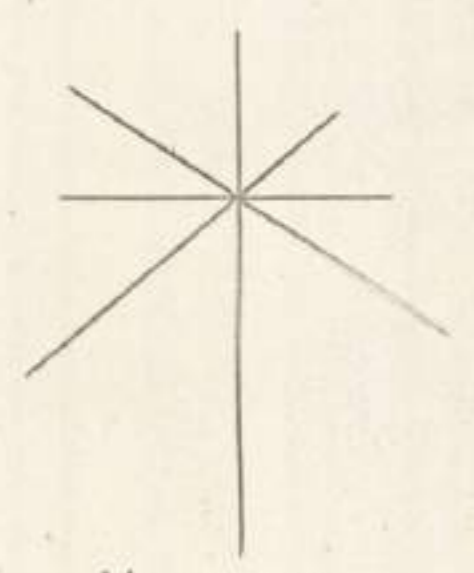
Ульяновский филиал  
Института Водоканала  
Иркутск, ул. Мухоморова, 2  
Иркутск, 660027

Проект утвержден Исполкомом Ульяновского  
районного Совета народных депутатов  
от 27 марта 1986г.  
Председатель исполкома Л.А. Неделкина.

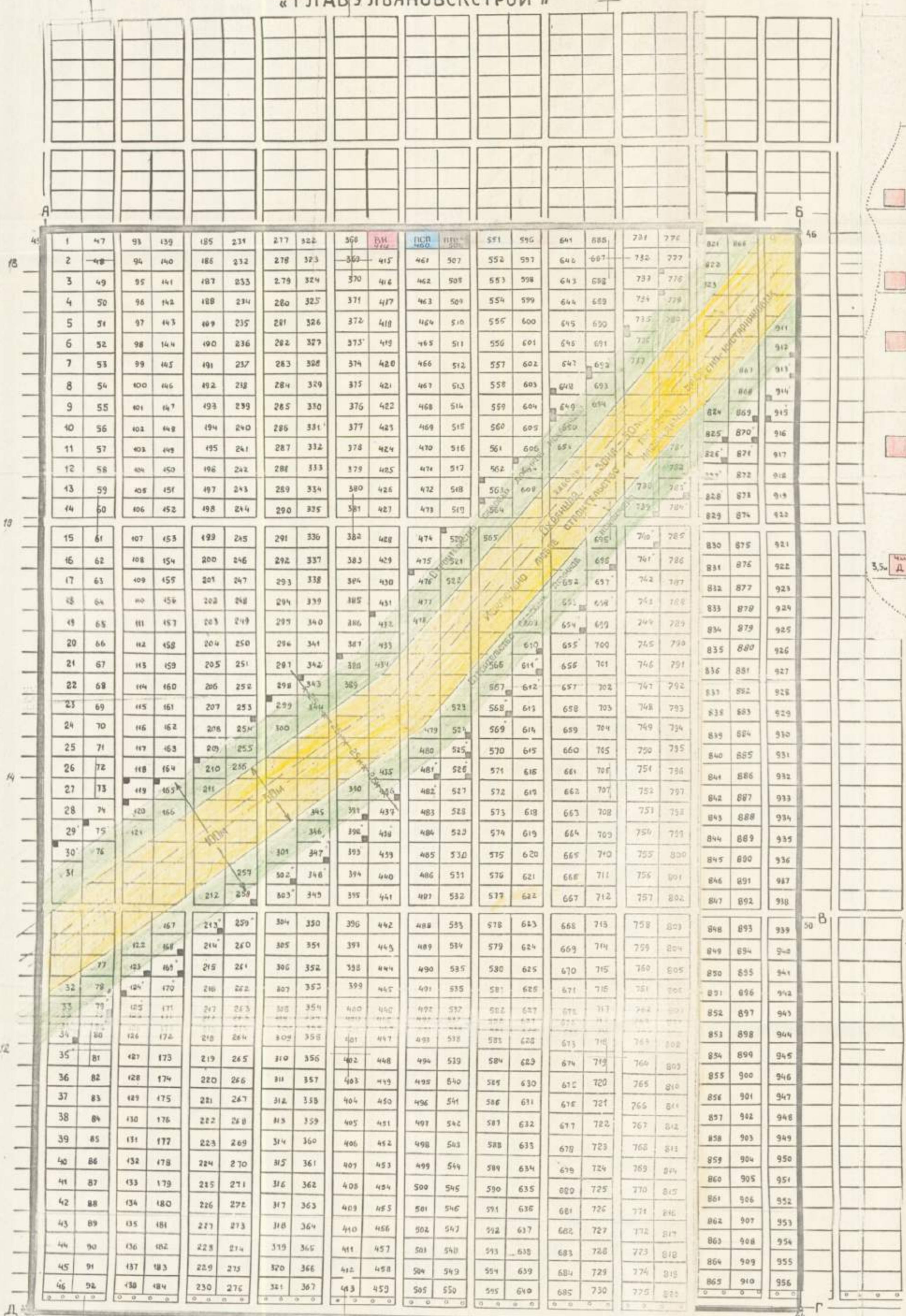
РОЗА ВЕТРОВ



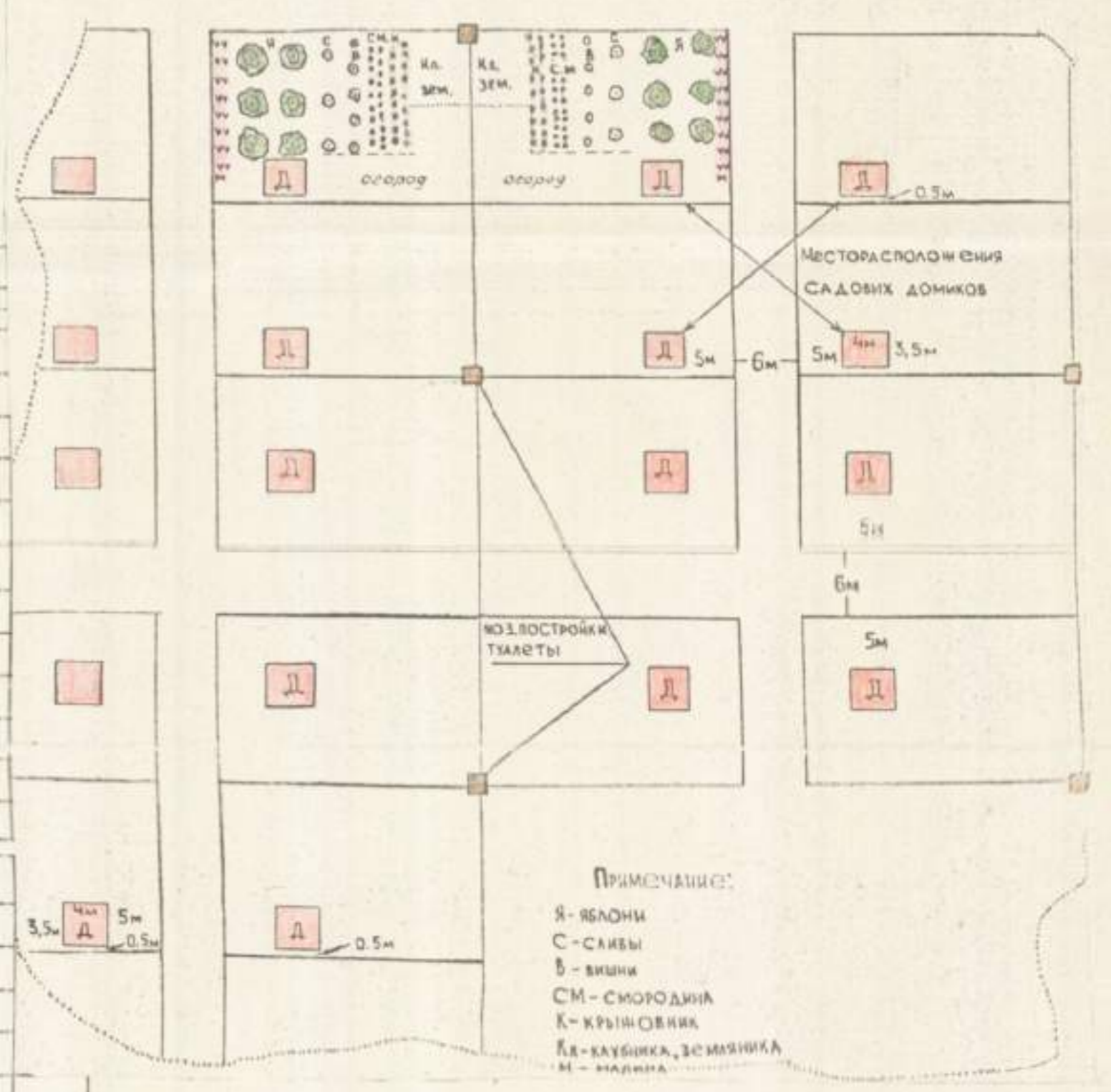
СУХОВЕЙНАЯ



МЕТЕЛЕВАЯ



### СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ САДОВЫХ УЧАСТКОВ, ДОМИКОВ, ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК, ПЛОДОВОЯГОЛИМЫХ НАСАЖЕНИЙ И ПОЛЕЗНЫХ ПУТЕЙ.



- ПРИМЕНЕНИЕ:
- Я - яблоня
  - С - саблы
  - В - вишня
  - СМ - смородина
  - К - крыжовник
  - Л - лаванда, земляника
  - М - малина

#### Условные обозначения:

- Плитки и номер садовых участков
- Дорожная сеть (ширина 6,0 м)
- Садооградительные лесополосы (2 м рядок)
- Садовый домик
- 1 - Площадка для емкости воды
- 2 - Правление исторомеовой пункт
- Стоянка автомашин
- Противопожарный инвентарь
- Охранный зона газондепроводов (запрещается любое строительство и посадка деревьев и кустарников)
- Существующая лесополоса
- Постановка рядовых домиков в зоне влияния нечеплопродуктивного
- Запрещено строительство рядовых домиков и других сооружений. Разрешена посадка плодовых деревьев и кустарников.

Количество садовых участков 953  
Участки № 414, 460, 506 под производственными постройками  
В т.ч. без домиков 52  
№ 866, 882, 883, 780, 757, 694, 651, 608, 565, 521, 522, 477, 478, 455,  
414, 389, 344, 301, 255, 256, 28, 166, 101, 78, 4, 98, 867, 864, 824,  
781, 782, 788, 695, 668, 600, 566, 525, 479, 480, 445, 390, 345, 346,  
301, 257, 212, 167, 122, 77, 78, 52, 53.

Список смежных землепользований:  
от А до Б земля Ульяновского завода тяжелых станков  
от Б до В земля треста Горремстрой  
от В до Г резерв под коллективные сады  
от Г до Д земля ДССАМ  
от Д до А земля Ульяновского учебно-производственного  
предприятия Всероссийского общества слепых

Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Директор	Султанов И.Е.		
Гл. инж.	Стрельникова		
Инж. г.д.	Варламова		
Инж. пар.	Шелест		
Инж. инж.	Александров		
Инж. инж.	Борисов		
Инж. инж.	Борисов		
Инж. инж.	Борисов		
Инж. инж.	Борисов		
Инж. инж.	Борисов		
Инж. инж.	Борисов		

ПРОЕКТ  
Ульяновский район Ульяновской области  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
КОЛЛЕКТИВНЫХ САДОВ  
ТОВАРИЩЕСТВА