

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Ульяновская область, город Ульяновск, территория кадастрового квартала 73:24:041723

(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:

Муниципальный контракт № 09-19, от 3 марта 2023 г., документ выдан Управление муниципальной собственностью администрации города Ульяновска

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 июня 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: 1027301162822

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:

ООО "Атлант", адрес: 644099, Омская обл, Омск г, Больничный пер, д.6, оф.245

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Иванилова Екатерина Анатольевна*
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: *112-960-497-51*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *825, 25 апреля 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация Саморегулируемая организация "Межрегиональный союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *83812790545*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
644012, Омская обл, Омск г, Королева пр-кт, 24/2 кв 174, ik@55ki.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, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Ульяновской области	14 февраля 2023 г.	КУВИ-001/2023-36908737	Кадастровый план территории	—
2	Правовой акт, которым утвержден или изменен генеральный план, выдан: Ульяновская Городская Дума	27 июня 2007 г.	83	Генеральный план города Ульяновска	—
3	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Администрация города Ульяновска	10 августа 2021 г.	1166	Правила землепользования и застройки муниципального образования «город Ульяновск»	—
4	Иной документ, содержащий описание объекта	1 января 1990 г.	б/н	План садоводческого товарищества "Волжский садовод"	—

1	2	3	4	5	6
5	Иной документ, содержащий описание объекта	1 января 1990 г.	б/н	План садоводческого товарищества "Контактор"	—
6	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Муниципальное бюджетное учреждение "Управление инженерной защиты"	21 августа 2023 г.	394	Письмо	—
7	Картографические материалы, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	24 марта 2023 г.	02-дсп/23	Ортофотоплан	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2002 г. Дата обновления: 1 января 2009 г.
8	Картографические материалы, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	14 марта 2023 г.	171-6378/2023-В	Единая электронная картографическая основа	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2020 г.
9	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	20 марта 2022 г.	170-6391/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 73:24:041723 выполнены в соответствии с муниципальным контрактом № 09-19 от 3 марта 2023 г.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости, на территории кадастрового квартала расположено 13 земельных участков и 30 объектов капитального строительства. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 73:24:041723, уточнено местоположение границ 42 земельных участков и 5 объектов капитального строительства, 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. Исправлено местоположение 2 земельных участков.

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 относительно которого проведены кадастровые работы расположен в территориальной зоне ЗРЗ Ф-2 - зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия федерального значения, ОПЛ - зоне охраняемого природного ландшафта, ЗРЗ Р-2- зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия регионального или местного (муниципального) значения, Р4 - зоне озеленения оползневых склонов, ОЗР - зоне объектов культурного наследия регионального или муниципального значения, ЦЗ - зоне размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения.

Предельные минимальный и максимальный размеры, соответствующие виду разрешенного использования земельных участков, не установлены в соответствии с вышеуказанными Правилами землепользования и застройки.

Сведения об уточняемых земельных участках

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 73:24:041723 не разрабатывались и не утверждались, в связи с этим, комплексные кадастровые работы проведены в соответствии с планом садоводческого товарищества "Волжский садовод", а так же планом садоводческого товарищества "Контактор" предоставленных заказчиком комплексных кадастровых работ.

В целях установления местоположения границ земельных участков, при проведении комплексных кадастровых работ использовались ортофотопланы территории г.Ульяновск изготовленные в 2002г. и 2009г. предоставленные Публично-правовой компанией «Роскадастр» (письмо №02-дсп/23 от 24.03.2023г.), а так же цифровые ортофотопланы территории изготовленные в 2020г. предоставленные так же ППК «Роскадастр» (письмо №171-6378/2023-В от 14.03.2023)

Ввиду того, что на сегодняшний день часть территории кадастрового квартала фактически не используется правообладателями земельных участков и на местности отсутствуют какие-либо объекты искусственного происхождения (ограждения, здания и т.п.) позволяющие определить точное местоположение границ земельных участков, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, их местоположение установлено в соответствии с вышеуказанным планом садоводческого товарищества.

В процессе проведения работ было выявлено, что 25 земельных участков, имеющих адресный ориентир: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, с/т Волжский садовод, согласно сведений ЕГРН расположенных в кадастровом квартале 73:24:041715, фактически расположены в кадастровом квартале 73:24:041723.

В связи с этим местоположение указанных земельных участков уточнено в процессе выполнения комплексных кадастровых работ. Кроме того, в процессе проведения работ было выявлено, что 17 земельных участков, имеющих адресный ориентир: Ульяновская область, г. Ульяновск, р-н Ленинский, с/т Контактор, согласно сведений ЕГРН расположенных в кадастровом квартале 73:24:041713, фактически расположены в кадастровом квартале 73:24:041723. Местоположение садоводческого товарищества Контактор дополнительно подтверждается планами расположения на местности садоводческих товариществ, предоставленных Муниципальным бюджетным учреждением "Управление инженерной защиты" (письмо №394 от 21.08.2023)

Местоположение земельного участка с кадастровым номером 73:24:041723:13 установить на местности не удалось. В государственном фонде данных полученных в результате проведения землеустройства, отсутствуют какие-либо документы в отношении указанного земельного участка (Уведомление об отказе в предоставлении документов или информации о документах государственного фонда данных от 04.09.2023 № ГФДЗ-20230904-14126001256-4). В связи с этим местоположение земельного участка с кадастровым номером 73:24:041723:13, а так же объекта капитального строительства с кадастровым номером 73:24:041723:15 (согласно сведений ЕГРН расположенного на нем), не уточнено в процессе выполнения комплексных кадастровых работ.

Доступ к уточняемому земельному участку с кадастровым номером 73:24:041713:28, осуществляется посредством земельного участка 73:24:041713:27. Доступ к уточняемому земельному участку с кадастровым номером 73:24:041713:24, осуществляется посредством земельного участка 73:24:041713:25. Доступ к уточняемому земельному участку с кадастровым номером 73:24:041715:51, осуществляется посредством земельного участка 73:24:041715:52. Доступ к остальным уточняемым земельным участкам осуществляется посредством земель (земельных участков) общего пользования.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было исправлено местоположения границ и (или) площади 2 земельных участков с кадастровыми номерами 73:24:000000:12 и 73:24:041723:11.

В процессе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено несоответствие сведений ЕГРН о местоположении границ земельных участков их фактическому местоположению. Местоположение части границ земельных участков изменено с учетом данных геодезической съемки их фактического ограждения, объекта капитального строительства с кадастровым номером 73:24:041723:28.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 73:24:041723, уточнено местоположение границ 5 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 73:24:040701:215, 73:24:040705:34, 73:24:041723:16, 73:24:041723:28, 73:24:041723:30, 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.

Местоположение объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 73:24:041723:38, 73:24:041723:39, 73:24:041723:41, 73:24:041723:43, 73:24:041723:46, 73:24:041723:47 не уточнено в связи с отсутствием доступа на территорию земельного участка с кадастровым номером 73:24:041723:1, в границах которого расположен военный госпиталь.

Объект с кадастровым номером 73:24:041723:27 (наименование Сквер Старый Венец) является благоустройством территории, представляет собой покрытие (замощение) земельного участка, которое не является самостоятельной недвижимой вещью.

В соответствии со статьей 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации объектами капитального строительства являются: здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено, за исключением некапитальных строений, сооружений и неотделимых улучшений земельного участка (замощение, покрытие и тем более растительность).

Аналогичная позиция выражена в письме Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.10.2019 № 37248-ЮТ/06. Кроме того, согласно пункту 1 статьи 130 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – ГК РФ) к недвижимым вещам относятся земельные участки, участки недр и все, что прочно связано с землей, то есть объекты, перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе здания, сооружения, объекты незавершенного строительства. К недвижимым вещам относятся также подлежащие государственной регистрации воздушные и морские суда, суда внутреннего плавания. Законом к недвижимым вещам может быть отнесено и иное имущество.

Вещь является недвижимой либо в силу своих природных свойств (абзац первый пункта 1 статьи 130 ГК РФ), либо в силу прямого указания закона, что такой объект подчинен режиму недвижимых вещей (абзац второй пункта 1 статьи 130 ГК РФ).

По смыслу статьи 131 ГК РФ закон в целях обеспечения стабильности гражданского оборота устанавливает необходимость государственной регистрации права собственности и других вещных прав на недвижимые вещи, ограничения этих прав, их возникновение, переход и прекращение. При этом по общему правилу государственная регистрация права на вещь не является обязательным условием для признания ее объектом недвижимости (пункт 1 статьи 130 ГК РФ).

Замощение земельного участка, не отвечающее признакам сооружения, является его частью и не может быть признано самостоятельной недвижимой вещью (пункт 1 статьи 133 ГК РФ).

Таким образом, что при разрешении вопроса о признании вещи недвижимостью, независимо от осуществления государственной регистрации права собственности на нее, следует устанавливать наличие у нее признаков, способных относить ее в силу природных свойств или на основании закона к недвижимым объектам.

Данная позиция выражена в Определениях от 30.09.2015 № 303-ЭС15-5520, от 07.04.2016 №310-ЭС15-16638 Верховного суда Российской Федерации.

Таким образом, подобные объекты (благоустройство, замощение, асфальтовое покрытие), представляющие из себя улучшения земельного участка, являются его неделимой частью, не относятся к объектам капитального строительства и не должны подлежать кадастровому учету.

Аналогичная позиция так же выражена в письме Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области от 7 февраля 2019 года №50-700-10.1017/19 "Об отнесении объектов к объектам недвижимого имущества". В соответствии с пунктом 15 приложения 1 вышеуказанного письма, объекты благоустройства с многолетними насаждениями: парки, скверы, не относятся к объектам недвижимости.

На основании изложенного уточнение местоположение сквера Старый Венец (кадастровый номерами 73:24:041723:27) не проводилось.

Остальные объекты капитального строительства сведения о которых содержатся в ЕГРН в отношении кадастрового квартала 73:24:041723 (за исключением линейных объектов), в том числе имеющие связь с земельными участками, расположенными в указанном кадастровом квартале, на местности не обнаружены.

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 20 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Лаишевка, пир.	МСК-73, зона 2	514 569,70	2 244 911,07	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 2	Нов. Беденьга, пир.		523 969,03	2 255 370,83			
3	ГГС. 2	Чердаклы, пир.		512 780,50	2 283 810,40			

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	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PIUS	ТН13814212	№С-ГСХ/03-02-2023/220232623 от 03.02.2023
2	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный TRIUMPH-2	01246	№С-ГКФ/22-06-2023/256034260 от 22.06.2023

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:7 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н118У	—	—	509 381,80	2 258 039,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н119У	—	—	509 368,69	2 258 015,53			
н107У	—	—	509 377,29	2 258 007,62			
н106У	—	—	509 387,14	2 258 025,60			
н120У	—	—	509 389,55	2 258 029,98			
н118У	—	—	509 381,80	2 258 039,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н119У	27,29	—	согласовано
н119У	н107У	11,68		
н107У	н106У	20,50		
н106У	н120У	5,00		
н120У	н118У	12,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 11"А"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:17 :
 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
н102У	—	—	509 251,10	2 258 089,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н101У	—	—	509 251,76	2 258 069,07			
н100У	—	—	509 251,92	2 258 064,34			
н146У	—	—	509 266,34	2 258 060,43			
н152У	—	—	509 262,55	2 258 085,49			
н153У	—	—	509 260,76	2 258 088,66			
н102У	—	—	509 251,10	2 258 089,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:17 :

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
н102У	н101У	20,41	—	согласовано
н101У	н100У	4,73		
н100У	н146У	14,94		
н146У	н152У	25,34		
н152У	н153У	3,64		
н153У	н102У	9,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>73:24:041713:17</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	330 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(330,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	330,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041713:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>73:24:041713:17</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>73:24:041713:18</u> :					Система координат <u>МСК-73, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н144У	—	—	509 274,71	2 258 040,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н143У	—	—	509 277,00	2 258 053,38			
н142У	—	—	509 273,12	2 258 054,54			
н141У	—	—	509 273,64	2 258 058,46			
н145У	—	—	509 268,38	2 258 059,87			
н146У	—	—	509 266,34	2 258 060,43			
н100У	—	—	509 251,92	2 258 064,34			
н63У	—	—	509 248,66	2 258 050,33			
н62У	—	—	509 247,72	2 258 046,09			
н147У	—	—	509 274,18	2 258 036,88			
н144У	—	—	509 274,71	2 258 040,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:18 :

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
н144У	н143У	13,24	—	согласовано
н143У	н142У	4,05		
н142У	н141У	3,95		
н141У	н145У	5,45		
н145У	н146У	2,12		
н146У	н100У	14,94		
н100У	н63У	14,38		
н63У	н62У	4,34		
н62У	н147У	28,02		
н147У	н144У	3,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(520,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041713:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:19 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н139У	—	—	509 310,36	2 258 027,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н132У	—	—	509 314,94	2 258 041,56			
н137У	—	—	509 287,03	2 258 051,11			
н138У	—	—	509 288,12	2 258 054,54			
н141У	—	—	509 273,64	2 258 058,46			
н142У	—	—	509 273,12	2 258 054,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	—	—	509 277,00	2 258 053,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н144У	—	—	509 274,71	2 258 040,34			
н139У	—	—	509 310,36	2 258 027,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н132У	15,10	—	согласовано
н132У	н137У	29,50		
н137У	н138У	3,60		
н138У	н141У	15,00		
н141У	н142У	3,95		
н142У	н143У	4,05		
н143У	н144У	13,24		
н144У	н139У	38,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(620,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041723:21
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:20 :
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
н128У	—	—	509 338,98	2 258 011,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н127У	—	—	509 345,96	2 258 027,32			
н126У	—	—	509 330,52	2 258 034,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	509 314,94	2 258 041,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н139У	—	—	509 310,36	2 258 027,17			
н140У	—	—	509 308,69	2 258 021,91			
н128У	—	—	509 338,98	2 258 011,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:20 :

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
н128У	н127У	17,21	—	согласовано
н127У	н126У	16,90		
н126У	н132У	17,24		
н132У	н139У	15,10		
н139У	н140У	5,52		
н140У	н128У	32,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:21 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н123У	—	—	509 356,72	2 258 022,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н127У	—	—	509 345,96	2 258 027,32			
н128У	—	—	509 338,98	2 258 011,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н129У	—	—	509 349,91	2 258 007,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н123У	—	—	509 356,72	2 258 022,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н127У	11,77	—	согласовано
н127У	н128У	17,21		
н128У	н129У	11,78		
н129У	н123У	16,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041713:289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:22 :
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 (Mt), с подставленными 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
н135У	—	—	509 301,45	2 258 068,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н134У	—	—	509 307,09	2 258 083,08			
н148У	—	—	509 275,80	2 258 091,94			
н149У	—	—	509 266,62	2 258 086,86			
н150У	—	—	509 264,65	2 258 083,17			
н151У	—	—	509 294,45	2 258 074,87			
н136У	—	—	509 293,32	2 258 070,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	509 301,45	2 258 068,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:22 :

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
н135У	н134У	15,62	—	согласовано
н134У	н148У	32,52		
н148У	н149У	10,49		
н149У	н150У	4,18		
н150У	н151У	30,93		
н151У	н136У	4,12		
н136У	н135У	8,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 6"А"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(460,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:23 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н133У	—	—	509 291,90	2 258 066,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н136У	—	—	509 293,32	2 258 070,91			
н151У	—	—	509 294,45	2 258 074,87			
н150У	—	—	509 264,65	2 258 083,17			
н145У	—	—	509 268,38	2 258 059,87			
н141У	—	—	509 273,64	2 258 058,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	—	—	509 288,12	2 258 054,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н133У	—	—	509 291,90	2 258 066,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н136У	4,68	—	согласовано
н136У	н151У	4,12		
н151У	н150У	30,93		
н150У	н145У	23,60		
н145У	н141У	5,45		
н141У	н138У	15,00		
н138У	н133У	12,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	550 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(550,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:24 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н137У	—	—	509 287,03	2 258 051,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н132У	—	—	509 314,94	2 258 041,56			
н131У	—	—	509 320,63	2 258 058,21			
н133У	—	—	509 291,90	2 258 066,45			
н138У	—	—	509 288,12	2 258 054,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	509 287,03	2 258 051,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:24 :

Обозначение части границ		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	н132У	29,50	—	согласовано
н132У	н131У	17,60		
н131У	н133У	29,89		
н133У	н138У	12,50		
н138У	н137У	3,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:25 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н133У	—	—	509 291,90	2 258 066,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н131У	—	—	509 320,63	2 258 058,21			
н130У	—	—	509 326,93	2 258 076,61			
н134У	—	—	509 307,09	2 258 083,08			
н135У	—	—	509 301,45	2 258 068,51			
н136У	—	—	509 293,32	2 258 070,91			
н133У	—	—	509 291,90	2 258 066,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н131У	29,89	—	согласовано
н131У	н130У	19,45		
н130У	н134У	20,87		
н134У	н135У	15,62		
н135У	н136У	8,48		
н136У	н133У	4,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 7"А"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(460,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:26 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н126У	—	—	509 330,52	2 258 034,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н125У	—	—	509 333,13	2 258 043,04			
н124У	—	—	509 342,96	2 258 070,96			
н130У	—	—	509 326,93	2 258 076,61			
н131У	—	—	509 320,63	2 258 058,21			
н132У	—	—	509 314,94	2 258 041,56			
н126У	—	—	509 330,52	2 258 034,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н126У	н125У	9,24	—	согласовано
н125У	н124У	29,60		
н124У	н130У	17,00		
н130У	н131У	19,45		
н131У	н132У	17,60		
н132У	н126У	17,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контактор снт, уч 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(640,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041713:252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:27 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н121У	—	—	509 371,38	2 258 049,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н124У	—	—	509 342,96	2 258 070,96			
н125У	—	—	509 333,13	2 258 043,04			
н122У	—	—	509 368,33	2 258 043,71			
н121У	—	—	509 371,38	2 258 049,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н121У	н124У	35,76	—	согласовано
н124У	н125У	29,60		
н125У	н122У	35,21		
н122У	н121У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041713:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:28 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	—	—	509 356,72	2 258 022,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н122У	—	—	509 368,33	2 258 043,71			
н125У	—	—	509 333,13	2 258 043,04			
н126У	—	—	509 330,52	2 258 034,18			
н127У	—	—	509 345,96	2 258 027,32			
н123У	—	—	509 356,72	2 258 022,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:28 :

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
н123У	н122У	24,14	—	согласовано
н122У	н125У	35,21		
н125У	н126У	9,24		
н126У	н127У	16,90		
н127У	н123У	11,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041713:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:29 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	509 368,69	2 258 015,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н118У	—	—	509 381,80	2 258 039,47			
н121У	—	—	509 371,38	2 258 049,26			
н122У	—	—	509 368,33	2 258 043,71			
н123У	—	—	509 356,72	2 258 022,55			
н119У	—	—	509 368,69	2 258 015,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:29 :

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
н119У	н118У	27,29	—	согласовано
н118У	н121У	14,30		
н121У	н122У	6,33		
н122У	н123У	24,14		
н123У	н119У	13,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041713:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:30 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	509 406,70	2 258 014,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н106У	—	—	509 387,14	2 258 025,60			
н107У	—	—	509 377,29	2 258 007,62			
н108У	—	—	509 390,12	2 258 001,04			
н109У	—	—	509 400,38	2 258 000,18			
н105У	—	—	509 406,70	2 258 014,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:30 :

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
н105У	н106У	22,30	—	согласовано
н106У	н107У	20,50		
н107У	н108У	14,42		
н108У	н109У	10,30		
н109У	н105У	16,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	450 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(450,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041713:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:31 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	509 444,46	2 257 966,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н111У	—	—	509 447,72	2 257 976,61			
н112У	—	—	509 444,34	2 257 989,68			
н113У	—	—	509 432,06	2 257 994,72			
н114У	—	—	509 421,75	2 257 978,70			
н110У	—	—	509 444,46	2 257 966,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:31 :

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
н110У	н111У	11,00	—	согласовано
н111У	н112У	13,50		
н112У	н113У	13,27		
н113У	н114У	19,05		
н114У	н110У	25,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	430 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(430,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	430,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041713:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:32 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	—	—	509 421,75	2 257 978,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н113У	—	—	509 432,06	2 257 994,72			
н115У	—	—	509 434,48	2 257 998,60			
н116У	—	—	509 406,70	2 258 014,88			
н109У	—	—	509 400,38	2 258 000,18			
н117У	—	—	509 398,56	2 257 995,95			
н114У	—	—	509 421,75	2 257 978,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:32 :

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
н114У	н113У	19,05	—	согласовано
н113У	н115У	4,57		
н115У	н116У	32,20		
н116У	н109У	16,00		
н109У	н117У	4,60		
н117У	н114У	28,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041713:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Контакттор снт, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	670 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(670,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041713:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:1 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н1У	—	—	508 876,28	2 258 143,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н2У	—	—	508 881,05	2 258 156,61			
н3У	—	—	508 895,34	2 258 160,69			
н4У	—	—	508 886,07	2 258 176,80			
н5У	—	—	508 871,01	2 258 182,16			
н6У	—	—	508 864,82	2 258 170,75			
н7У	—	—	508 860,52	2 258 162,91			
н1У	—	—	508 876,28	2 258 143,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:1 :

Обозначение части границ		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	14,22	—	согласовано
н2У	н3У	14,86		
н3У	н4У	18,59		
н4У	н5У	15,99		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	12,98	—	согласовано
н6У	н7У	8,94		
н7У	н1У	25,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Волжский садовод снт, уч 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	682 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(682,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:3 : Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н8У	—	—	508 928,48	2 258 159,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н9У	—	—	508 919,25	2 258 140,66			
н10У	—	—	508 956,27	2 258 128,81			
н11У	—	—	508 960,88	2 258 137,68			
н8У	—	—	508 928,48	2 258 159,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:3 :

Обозначение части границ		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	н9У	20,58	—	согласовано
н9У	н10У	38,87		
н10У	н11У	10,00		
н11У	н8У	38,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 103
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	588 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(588,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041715:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:30 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	508 865,03	2 258 195,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н13У	—	—	508 841,02	2 258 216,16			
н14У	—	—	508 826,25	2 258 215,27			
н15У	—	—	508 824,25	2 258 197,78			
н16У	—	—	508 838,87	2 258 190,20			
н17У	—	—	508 841,26	2 258 198,64			
н12У	—	—	508 865,03	2 258 195,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:30 :

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
н12У	н13У	31,81	—	согласовано
н13У	н14У	14,80		
н14У	н15У	17,60		
н15У	н16У	16,47		
н16У	н17У	8,77		
н17У	н12У	24,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 96
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	556 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(556,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:31 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	508 865,03	2 258 195,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н17У	—	—	508 841,26	2 258 198,64			
н16У	—	—	508 838,87	2 258 190,20			
н6У	—	—	508 864,82	2 258 170,75			
н5У	—	—	508 871,01	2 258 182,16			
н18У	—	—	508 871,97	2 258 183,91			
н19У	—	—	508 884,83	2 258 179,35			
н20У	—	—	508 888,10	2 258 185,50			
н12У	—	—	508 865,03	2 258 195,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:31 :

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
н12У	н17У	24,00	—	согласовано
н17У	н16У	8,77		

1	2	3	4	5
н16У	н6У	32,43	—	согласовано
н6У	н5У	12,98		
н5У	н18У	2,00		
н18У	н19У	13,64		
н19У	н20У	6,97		
н20У	н12У	25,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(655,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:31 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:32 :

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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	508 909,98	2 258 142,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н22У	—	—	508 895,34	2 258 160,69			
н2У	—	—	508 881,05	2 258 156,61			
н1У	—	—	508 876,28	2 258 143,21			
н23У	—	—	508 907,37	2 258 124,08			
н21У	—	—	508 909,98	2 258 142,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:32 :

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
н21У	н22У	23,13	—	согласовано
н22У	н2У	14,86		
н2У	н1У	14,22		
н1У	н23У	36,50		
н23У	н21У	18,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>73:24:041715:33</u> :					Система координат <u>МСК-73, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
73:24:041715:33(1)							
н24У	—	—	508 913,58	2 258 145,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н25У	—	—	508 923,70	2 258 160,71			
н26У	—	—	508 906,69	2 258 171,09			
н27У	—	—	508 903,23	2 258 153,84			
н24У	—	—	508 913,58	2 258 145,38			
73:24:041715:33(2)							
н28У	—	—	508 926,32	2 258 165,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н29У	—	—	508 930,42	2 258 174,60			
н30У	—	—	508 930,73	2 258 178,14			
н31У	—	—	508 930,17	2 258 180,85			
н32У	—	—	508 928,26	2 258 181,26			
н33У	—	—	508 925,79	2 258 179,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	508 915,06	2 258 169,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н28У	—	—	508 926,32	2 258 165,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:33 :

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

73:24:041715:33(1)				
н24У	н25У	18,37	—	согласовано
н25У	н26У	19,93		
н26У	н27У	17,59		
н27У	н24У	13,37		

73:24:041715:33(2)				
н28У	н29У	10,37	—	согласовано
н29У	н30У	3,55		
н30У	н31У	2,77		
н31У	н32У	1,95		
н32У	н33У	3,09		
н33У	н34У	14,80		
н34У	н28У	12,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 100
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	416 ± 10,00, 73:24:041715:33(1) 286,81 ± 5,93, 73:24:041715:33(2) 129,03 ± 3,98

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$5,93 + 3,98 = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041715:380
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:34 :
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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n10У	—	—	508 956,27	2 258 128,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	508 919,25	2 258 140,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н35У	—	—	508 917,37	2 258 120,91			
н36У	—	—	508 949,76	2 258 114,41			
н37У	—	—	508 956,00	2 258 119,43			
н10У	—	—	508 956,27	2 258 128,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:34 :

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
н10У	н9У	38,87	—	согласовано
н9У	н35У	19,84		
н35У	н36У	33,04		
н36У	н37У	8,01		
н37У	н10У	9,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Волжский садовод снт, уч 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:35 :
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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	508 905,50	2 258 172,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н39У	—	—	508 891,12	2 258 185,52			
н40У	—	—	508 886,54	2 258 178,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	508 896,64	2 258 161,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н42У	—	—	508 901,91	2 258 154,56			
н38У	—	—	508 905,50	2 258 172,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:35 :

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
н38У	н39У	19,55	—	согласовано
н39У	н40У	8,41		
н40У	н41У	19,80		
н41У	н42У	8,67		
н42У	н38У	18,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 102
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	270 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(270,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:36 :

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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	508 931,79	2 258 158,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н44У	—	—	508 967,85	2 258 134,87			
н45У	—	—	508 966,65	2 258 131,09			
н46У	—	—	508 980,61	2 258 126,21			
н47У	—	—	508 984,31	2 258 147,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	508 932,45	2 258 160,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н43У	—	—	508 931,79	2 258 158,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:36 :

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
н43У	н44У	43,20	—	согласовано
н44У	н45У	3,97		
н45У	н46У	14,79		
н46У	н47У	21,70		
н47У	н48У	53,45		
н48У	н43У	1,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 104
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:37 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н47У	—	—	508 984,31	2 258 147,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н46У	—	—	508 980,61	2 258 126,21			
н49У	—	—	508 979,54	2 258 119,99			
н50У	—	—	509 002,28	2 258 116,07			
н51У	—	—	509 006,82	2 258 132,20			
н52У	—	—	509 009,13	2 258 140,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	508 984,31	2 258 147,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:37 :

Обозначение части границ		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	21,70	—	согласовано
н46У	н49У	6,31		
н49У	н50У	23,08		
н50У	н51У	16,76		
н51У	н52У	8,50		
н52У	н47У	25,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 105А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(650,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:38 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

73:24:041715:38(1)

н53У	—	—	509 031,47	2 258 135,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н52У	—	—	509 009,13	2 258 140,38			
н51У	—	—	509 006,82	2 258 132,20			
н54У	—	—	509 029,13	2 258 126,66			
н53У	—	—	509 031,47	2 258 135,08			

73:24:041715:38(2)

н55У	—	—	509 011,59	2 258 145,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
------	---	---	------------	--------------	---	-----------	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	509 032,98	2 258 141,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н57У	—	—	509 034,31	2 258 148,03			
н58У	—	—	509 013,78	2 258 152,20			
н55У	—	—	509 011,59	2 258 145,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:38 :

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

73:24:041715:38(1)				
н53У	н52У	22,96	—	согласовано
н52У	н51У	8,50		
н51У	н54У	22,99		
н54У	н53У	8,74		

73:24:041715:38(2)				
н55У	н56У	21,83	—	согласовано
н56У	н57У	6,65		
н57У	н58У	20,95		
н58У	н55У	6,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 106
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	340 ± 9,00, 73:24:041715:38(1) 197,90 ± 4,92, 73:24:041715:38(2) 142,37 ± 4,18

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$4,92 + 4,18 = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	340,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:39 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н53У	—	—	509 031,47	2 258 135,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	509 029,13	2 258 126,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н59У	—	—	509 029,14	2 258 111,87			
н60У	—	—	509 056,41	2 258 114,60			
н61У	—	—	509 059,41	2 258 127,33			
н53У	—	—	509 031,47	2 258 135,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н53У	н54У	8,74	—	согласовано
н54У	н59У	14,79		
н59У	н60У	27,41		
н60У	н61У	13,08		
н61У	н53У	28,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(520,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041715:386
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:40 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н61У	—	—	509 059,41	2 258 127,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н60У	—	—	509 056,41	2 258 114,60			
н93У	—	—	509 052,53	2 258 098,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	509 071,02	2 258 087,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н89У	—	—	509 077,56	2 258 116,05			
н61У	—	—	509 059,41	2 258 127,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:40 :

Обозначение части границ		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	н60У	13,08	—	согласовано
н60У	н93У	16,92		
н93У	н90У	21,22		
н90У	н89У	29,08		
н89У	н61У	21,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 108
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:41 :

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 (Mt), с подставленными 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
н88У	—	—	509 094,97	2 258 106,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н89У	—	—	509 077,56	2 258 116,05			
н90У	—	—	509 071,02	2 258 087,71			
н91У	—	—	509 089,91	2 258 081,15			
н92У	—	—	509 092,76	2 258 095,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	509 094,97	2 258 106,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:41 :

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
н88У	н89У	19,64	—	согласовано
н89У	н90У	29,08		
н90У	н91У	20,00		
н91У	н92У	14,78		
н92У	н88У	11,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	537 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(537,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041715:374
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:42 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	509 117,09	2 258 084,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н94У	—	—	509 103,42	2 258 087,07			
н92У	—	—	509 092,76	2 258 095,65			
н91У	—	—	509 089,91	2 258 081,15			
н74У	—	—	509 114,74	2 258 075,14			
н73У	—	—	509 117,09	2 258 084,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:42 :

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
н73У	н94У	13,94	—	согласовано
н94У	н92У	13,68		
н92У	н91У	14,78		
н91У	н74У	25,55		
н74У	н73У	9,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 110
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	270 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(270,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	270,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:43 :

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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	509 120,58	2 258 095,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н88У	—	—	509 094,97	2 258 106,96			
н92У	—	—	509 092,76	2 258 095,65			
н94У	—	—	509 103,42	2 258 087,07			
н73У	—	—	509 117,09	2 258 084,34			
н72У	—	—	509 120,58	2 258 095,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:43 :

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
н72У	н88У	27,94	—	согласовано

1	2	3	4	5
н88У	н92У	11,52	—	согласовано
н92У	н94У	13,68		
н94У	н73У	13,94		
н73У	н72У	11,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 110А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$360 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(360,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:44 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	—	—	509 140,36	2 258 086,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н72У	—	—	509 120,58	2 258 095,79			
н73У	—	—	509 117,09	2 258 084,34			
н74У	—	—	509 114,74	2 258 075,14			
н75У	—	—	509 113,12	2 258 068,80			
н76У	—	—	509 127,35	2 258 063,80			
н77У	—	—	509 130,73	2 258 070,48			
н78У	—	—	509 135,83	2 258 080,53			
н71У	—	—	509 140,36	2 258 086,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:44 :

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
н71У	н72У	21,69	—	согласовано
н72У	н73У	11,97		

1	2	3	4	5
н73У	н74У	9,50	—	согласовано
н74У	н75У	6,54		
н75У	н76У	15,08		
н76У	н77У	7,49		
н77У	н78У	11,27		
н78У	н71У	7,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(490,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:45 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н83У	—	—	509 163,82	2 258 075,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н71У	—	—	509 140,36	2 258 086,89			
н78У	—	—	509 135,83	2 258 080,53			
н77У	—	—	509 130,73	2 258 070,48			
н79У	—	—	509 156,19	2 258 059,58			
н83У	—	—	509 163,82	2 258 075,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:45 :

Обозначение части границ		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	н71У	25,97	—	согласовано
н71У	н78У	7,81		
н78У	н77У	11,27		
н77У	н79У	27,70		
н79У	н83У	17,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 112
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041715:379
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:46 :
 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 (Mt), с подставленными 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
н79У	—	—	509 156,19	2 258 059,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н77У	—	—	509 130,73	2 258 070,48			
н76У	—	—	509 127,35	2 258 063,80			
н80У	—	—	509 125,87	2 258 056,29			
н81У	—	—	509 166,57	2 258 042,17			
н82У	—	—	509 172,14	2 258 052,89			
н79У	—	—	509 156,19	2 258 059,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:46 :

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
н79У	н77У	27,70	—	согласовано
н77У	н76У	7,49		
н76У	н80У	7,65		
н80У	н81У	43,08		
н81У	н82У	12,08		
н82У	н79У	17,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 113
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:47 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н83У	—	—	509 163,82	2 258 075,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н79У	—	—	509 156,19	2 258 059,58			
н82У	—	—	509 172,14	2 258 052,89			
н84У	—	—	509 179,02	2 258 050,01			
н85У	—	—	509 183,40	2 258 062,24			
н86У	—	—	509 188,11	2 258 075,36			
н87У	—	—	509 169,30	2 258 073,95			
н83У	—	—	509 163,82	2 258 075,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:47 :

Обозначение части границ		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	н79У	17,88	—	согласовано
н79У	н82У	17,30		
н82У	н84У	7,46		
н84У	н85У	12,99		

1	2	3	4	5
н85У	н86У	13,94	—	согласовано
н86У	н87У	18,86		
н87У	н83У	5,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 114
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:48 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н86У	—	—	509 188,11	2 258 075,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н85У	—	—	509 183,40	2 258 062,24			
н67У	—	—	509 210,50	2 258 060,32			
н66У	—	—	509 213,31	2 258 065,15			
н95У	—	—	509 212,25	2 258 073,56			
н96У	—	—	509 202,66	2 258 073,98			
н97У	—	—	509 199,39	2 258 076,46			
н86У	—	—	509 188,11	2 258 075,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:48 :

Обозначение части границ		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	н85У	13,94	—	согласовано
н85У	н67У	27,17		
н67У	н66У	5,59		
н66У	н95У	8,48		

1	2	3	4	5
н95У	н96У	9,60	—	согласовано
н96У	н97У	4,10		
н97У	н86У	11,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	370 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(370,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	340,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:49 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	509 247,72	2 258 046,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н63У	—	—	509 248,66	2 258 050,33			
н64У	—	—	509 235,85	2 258 054,02			
н65У	—	—	509 235,34	2 258 050,41			
н66У	—	—	509 213,31	2 258 065,15			
н67У	—	—	509 210,50	2 258 060,32			
н68У	—	—	509 202,52	2 258 046,11			
н69У	—	—	509 226,08	2 258 041,93			
н70У	—	—	509 245,19	2 258 038,54			
н62У	—	—	509 247,72	2 258 046,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:49 :

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

1	2	3	4	5
н62У	н63У	4,34	—	согласовано
н63У	н64У	13,33		
н64У	н65У	3,65		
н65У	н66У	26,51		
н66У	н67У	5,59		
н67У	н68У	16,30		
н68У	н69У	23,93		
н69У	н70У	19,41		
н70У	н62У	7,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 116
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041715:392

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:50 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н69У	—	—	509 226,08	2 258 041,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н68У	—	—	509 202,52	2 258 046,11			
н67У	—	—	509 210,50	2 258 060,32			
н85У	—	—	509 183,40	2 258 062,24			
н84У	—	—	509 179,02	2 258 050,01			
н98У	—	—	509 175,04	2 258 038,92			
н99У	—	—	509 224,55	2 258 033,33			
н69У	—	—	509 226,08	2 258 041,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:50 :

Обозначение части границ		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	23,93	—	согласовано
н68У	н67У	16,30		
н67У	н85У	27,17		
н85У	н84У	12,99		
н84У	н98У	11,78		
н98У	н99У	49,82		
н99У	н69У	8,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Волжский садовод снт, уч 116 А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	850 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(850,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:51 :
 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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	509 251,92	2 258 064,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н101У	—	—	509 251,76	2 258 069,07			
н95У	—	—	509 212,25	2 258 073,56			
н66У	—	—	509 213,31	2 258 065,15			
н65У	—	—	509 235,34	2 258 050,41			
н64У	—	—	509 235,85	2 258 054,02			
н63У	—	—	509 248,66	2 258 050,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	509 251,92	2 258 064,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:51 :

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
н100У	н101У	4,73	—	согласовано
н101У	н95У	39,76		
н95У	н66У	8,48		
н66У	н65У	26,51		
н65У	н64У	3,65		
н64У	н63У	13,33		
н63У	н100У	14,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041715:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:52 :
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
н95У	—	—	509 212,25	2 258 073,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н101У	—	—	509 251,76	2 258 069,07			
н102У	—	—	509 251,10	2 258 089,47			
н103У	—	—	509 241,88	2 258 089,55			
н104У	—	—	509 211,96	2 258 081,08			
н95У	—	—	509 212,25	2 258 073,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:52 :

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
н95У	н101У	39,76	—	согласовано
н101У	н102У	20,41		
н102У	н103У	9,22		
н103У	н104У	31,10		
н104У	н95У	7,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041715:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, уч 118
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/т Волжский садовод
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	590 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>73:24:041715:52</u> :		
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 73:24:000000:12 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
73:24:041723:9							
154	507 869,01	2 258 397,36	507 869,01	2 258 397,36	Аналитический метод	Mt = 0,10	—
155	507 887,22	2 258 399,48	507 887,22	2 258 399,48			
156	507 888,61	2 258 399,65	507 888,61	2 258 399,65			
157	507 908,80	2 258 402,13	507 908,80	2 258 402,13			
158	507 934,55	2 258 404,65	507 934,55	2 258 404,65			
159	507 953,49	2 258 407,38	507 953,49	2 258 407,38			
160	507 955,30	2 258 410,19	507 955,30	2 258 410,19			
161	507 951,78	2 258 430,77	507 951,78	2 258 430,77			
162	507 924,36	2 258 420,46	507 924,36	2 258 420,46			
163	507 922,73	2 258 422,52	507 922,73	2 258 422,52			
164	507 921,87	2 258 424,48	507 921,87	2 258 424,48			
165	507 920,32	2 258 424,43	507 920,32	2 258 424,43			
166	507 920,61	2 258 421,30	507 920,61	2 258 421,30			
167	507 881,90	2 258 418,43	507 881,90	2 258 418,43			
168	507 881,86	2 258 420,52	507 881,86	2 258 420,52			
169	507 880,64	2 258 420,86	507 880,64	2 258 420,86			
170	507 880,28	2 258 427,07	507 880,28	2 258 427,07			
171	507 878,34	2 258 426,67	507 878,34	2 258 426,67			
172	507 870,79	2 258 424,25	507 870,79	2 258 424,25			
173	507 867,34	2 258 427,43	507 867,34	2 258 427,43			
174	507 865,34	2 258 429,45	507 865,34	2 258 429,45			

1	2	3	4	5	6	7	8	
175	507 862,81	2 258 432,07	507 862,81	2 258 432,07	Аналитический метод	Mt = 0,10	—	
176	507 855,46	2 258 432,29	507 855,46	2 258 432,29				
н177У	—	—	507 864,29	2 258 429,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н178У	—	—	507 864,54	2 258 429,18				
н179У	—	—	507 866,70	2 258 417,74				
н180У	—	—	507 867,23	2 258 410,93				
182	507 865,59	2 258 428,82	—	—	—			0,10
183	507 867,42	2 258 417,69	—	—				
184	507 867,71	2 258 413,57	—	—				
185	507 867,95	2 258 410,89	507 867,95	2 258 410,89	Аналитический метод			Mt = 0,10
154	507 869,01	2 258 397,36	507 869,01	2 258 397,36				
73:24:041723:10								
186	507 836,01	2 258 437,30	507 836,01	2 258 437,30	Аналитический метод	Mt = 0,10	—	
187	507 835,43	2 258 429,47	507 835,43	2 258 429,47				
188	507 835,37	2 258 428,63	507 835,37	2 258 428,63				
189	507 844,42	2 258 430,60	507 844,42	2 258 430,60				
190	507 849,35	2 258 430,66	507 849,35	2 258 430,66				
191	507 849,34	2 258 431,63	507 849,34	2 258 431,63				
192	507 849,84	2 258 431,67	507 849,84	2 258 431,67				
193	507 853,75	2 258 432,35	507 853,75	2 258 432,35				
194	507 850,88	2 258 432,40	507 850,88	2 258 432,40				
186	507 836,01	2 258 437,30	507 836,01	2 258 437,30				
73:24:041714:98								
172	507 870,79	2 258 424,25	507 870,79	2 258 424,25	Аналитический метод	Mt = 0,10	—	
171	507 878,34	2 258 426,67	507 878,34	2 258 426,67				
170	507 880,28	2 258 427,07	507 880,28	2 258 427,07				
195	507 880,26	2 258 427,19	507 880,26	2 258 427,19				
196	507 878,65	2 258 431,55	507 878,65	2 258 431,55				
197	507 876,03	2 258 437,06	507 876,03	2 258 437,06				
198	507 873,96	2 258 440,85	507 873,96	2 258 440,85				

1	2	3	4	5	6	7	8
199	507 870,97	2 258 454,10	507 870,97	2 258 454,10	Аналитический метод	Mt = 0,10	—
200	507 870,42	2 258 455,96	507 870,42	2 258 455,96			
201	507 869,52	2 258 460,03	507 869,52	2 258 460,03			
202	507 844,90	2 258 455,30	507 844,90	2 258 455,30			
203	507 836,54	2 258 451,95	507 836,54	2 258 451,95			
204	507 836,18	2 258 451,50	507 836,18	2 258 451,50			
205	507 835,82	2 258 451,06	507 835,82	2 258 451,06			
206	507 834,12	2 258 449,97	507 834,12	2 258 449,97			
207	507 834,45	2 258 447,98	507 834,45	2 258 447,98			
208	507 834,56	2 258 447,29	507 834,56	2 258 447,29			
209	507 836,02	2 258 437,53	507 836,02	2 258 437,53			
186	507 836,01	2 258 437,30	507 836,01	2 258 437,30			
194	507 850,88	2 258 432,40	507 850,88	2 258 432,40			
193	507 853,75	2 258 432,35	507 853,75	2 258 432,35			
210	507 854,80	2 258 432,51	507 854,80	2 258 432,51			
176	507 855,46	2 258 432,29	507 855,46	2 258 432,29			
175	507 862,81	2 258 432,07	507 862,81	2 258 432,07			
174	507 865,34	2 258 429,45	507 865,34	2 258 429,45			
173	507 867,34	2 258 427,43	507 867,34	2 258 427,43			
172	507 870,79	2 258 424,25	507 870,79	2 258 424,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:000000:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
73:24:041723:9				
154	155	18,33	—	согласовано
155	156	1,40		
156	157	20,34		
157	158	25,87		
158	159	19,14		
159	160	3,34		
160	161	20,88		
161	162	29,29		
162	163	2,63		

1	2	3	4	5
163	164	2,14	—	СОГЛАСОВАНО
164	165	1,55		
165	166	3,14		
166	167	38,82		
167	168	2,09		
168	169	1,27		
169	170	6,22		
170	171	1,98		
171	172	7,93		
172	173	4,69		
173	174	2,84		
174	175	3,64		
175	176	7,35		
176	н177У	9,34		
н177У	н178У	0,26		
н178У	н179У	11,64		
н179У	н180У	6,83		
н180У	185	0,72		
185	154	13,57		
73:24:041723:10				
186	187	7,85	—	СОГЛАСОВАНО
187	188	0,84		
188	189	9,26		
189	190	4,93		
190	191	0,97		
191	192	0,50		
192	193	3,97		
193	194	2,87		
194	186	15,66		
73:24:041714:98				
172	171	7,93	—	СОГЛАСОВАНО
171	170	1,98		
170	195	0,12		
195	196	4,65		

1	2	3	4	5
196	197	6,10	—	согласовано
197	198	4,32		
198	199	13,58		
199	200	1,94		
200	201	4,17		
201	202	25,07		
202	203	9,01		
203	204	0,58		
204	205	0,57		
205	206	2,02		
206	207	2,02		
207	208	0,70		
208	209	9,87		
209	186	0,23		
186	194	15,66		
194	193	2,87		
193	210	1,06		
210	176	0,70		
176	175	7,35		
175	174	3,64		
174	173	2,84		
173	172	4,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:000000:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Пролетарская ул, д 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 ²	2 866 ± 29,00, 73:24:041723:9 1 814,06 ± 14,91, 73:24:041723:10 72,55 ± 2,98, 73:24:041714:98 979,49 ± 10,95

1	2	3	4	5	6	7	8
183	507 867,42	2 258 417,69	—	—	—	0,10	—
н179У	—	—	507 866,70	2 258 417,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	
211	507 865,60	2 258 428,82	—	—	—	0,10	
н178У	—	—	507 864,54	2 258 429,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	
н177У	—	—	507 864,29	2 258 429,26			
212	507 826,07	2 258 419,48	507 826,07	2 258 419,48	Аналитический метод	Mt = 0,10	
213	507 827,12	2 258 414,90	507 827,12	2 258 414,90			
214	507 832,30	2 258 402,82	507 832,30	2 258 402,82			
215	507 848,28	2 258 407,74	507 848,28	2 258 407,74			
216	507 849,31	2 258 405,45	507 849,31	2 258 405,45			
217	507 857,68	2 258 407,77	507 857,68	2 258 407,77			
218	507 866,30	2 258 409,92	507 866,30	2 258 409,92			
219	507 866,14	2 258 410,61	507 866,14	2 258 410,61			
185	507 867,95	2 258 410,89	—	—			
н180У	—	—	507 867,23	2 258 410,93			
184	507 867,71	2 258 413,57	—	—	—	0,10	
183	507 867,42	2 258 417,69	—	—	—	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041723:11 :

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
н179У	н178У	11,64	—	согласовано
н178У	н177У	0,26		
н177У	212	39,45		
212	213	4,70		
213	214	13,14		
214	215	16,72		
215	216	2,51		
216	217	8,69		
217	218	8,88		

1	2	3	4	5
218	219	0,71	—	согласовано
219	н180У	1,14		
н180У	н179У	6,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041723:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Красная Горка снт, уч 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:041714:118
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	В процессе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено несоответствие сведений ЕГРН о местоположении границ земельного участка их фактическому местоположению. Местоположение границ земельного участка от точки 180 до точки н177У изменено с учетом данных геодезической съемки фактического ограждения, а так же объекта капитального строительства с кадастровым номером 73:24:041723:28.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>73:24:041723:11</u> :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:041723:16 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н99О	—	—	—	508 523,26	2 258 197,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н100О	—	—	—	508 525,18	2 258 215,37	—		
н101О	—	—	—	508 517,27	2 258 216,19	—		
н102О	—	—	—	508 516,85	2 258 212,15	—		
н103О	—	—	—	508 501,81	2 258 213,70	—		
н104О	—	—	—	508 500,01	2 258 197,80	—		
н105О	—	—	—	508 512,38	2 258 196,59	—		
н106О	—	—	—	508 512,59	2 258 198,66	—		
н99О	—	—	—	508 523,26	2 258 197,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:041723:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 025888, Инвентарный номер 25888, Кадастровый номер 73:24:041723:0002:0258880001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Средний Венец, д. 4
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 73:24:041723:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:041723:30 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
n111O	—	—	—	508 040,12	2 258 353,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
n112O	—	—	—	508 039,38	2 258 353,87	—		
n113O	—	—	—	508 039,64	2 258 359,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1140	—	—	—	508 040,45	2 258 359,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1150	—	—	—	508 040,82	2 258 363,89	—		
н1160	—	—	—	508 039,56	2 258 364,00	—		
н1170	—	—	—	508 040,42	2 258 373,94	—		
н1180	—	—	—	508 034,85	2 258 374,57	—		
н1190	—	—	—	508 034,62	2 258 371,01	—		
н1200	—	—	—	508 031,46	2 258 371,38	—		
н1210	—	—	—	508 030,77	2 258 365,13	—		
н1220	—	—	—	508 030,43	2 258 360,39	—		
н1230	—	—	—	508 029,91	2 258 349,98	—		
н1240	—	—	—	508 029,16	2 258 333,47	—		
н1250	—	—	—	508 038,63	2 258 332,74	—		
н1110	—	—	—	508 040,12	2 258 353,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

73:24:041723:30

:

№ 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	Инвентарный номер 015236, Условный номер 73:24:041723:3:0152360002

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Ульяновская область, город Ульяновск, улица Рылеева, дом №41
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 73:24:041723:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:041723:28 :

Система координат	<u>МСК-73, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н107О	—	—	—	507 880,09	2 258 411,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н108О	—	—	—	507 879,56	2 258 418,74	—		
н109О	—	—	—	507 866,70	2 258 417,74	—		
н110О	—	—	—	507 867,23	2 258 410,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1070	—	—	—	507 880,09	2 258 411,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:041723:28 :

№ 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	Инвентарный номер 25132, Условный номер 73:24:000000:12:0251320000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:000000:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	ГОРОД УЛЬЯНОВСК, УЛИЦА ПРОЛЕТАРСКАЯ, ДОМ №22
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 73:24:041723:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:040701:215 :

Система координат		МСК-73, зона 2					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	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
н10	—	—	—	508 005,89	2 258 400,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н20	—	—	—	508 005,77	2 258 395,69	—		
н30	—	—	—	508 005,67	2 258 391,47	—		
н40	—	—	—	508 009,41	2 258 391,38	—		
н50	—	—	—	508 010,33	2 258 391,32	—		
н60	—	—	—	508 010,33	2 258 391,05	—		
н70	—	—	—	508 016,20	2 258 390,81	—		
н80	—	—	—	508 016,09	2 258 388,08	—		
н90	—	—	—	508 020,57	2 258 387,90	—		
н100	—	—	—	508 020,55	2 258 387,17	—		
н110	—	—	—	508 020,65	2 258 387,18	—		
н120	—	—	—	508 020,63	2 258 384,78	—		
н130	—	—	—	508 031,15	2 258 384,42	—		
н140	—	—	—	508 030,88	2 258 377,75	—		
н150	—	—	—	508 025,26	2 258 377,86	—		
н160	—	—	—	508 025,12	2 258 374,46	—		
н170	—	—	—	508 014,52	2 258 374,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н180	—	—	—	508 014,59	2 258 377,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н190	—	—	—	508 009,76	2 258 378,15	—		
н200	—	—	—	508 009,75	2 258 377,77	—		
н210	—	—	—	508 002,12	2 258 378,08	—		
н220	—	—	—	508 002,15	2 258 378,43	—		
н230	—	—	—	507 996,20	2 258 378,61	—		
н240	—	—	—	507 996,40	2 258 381,98	—		
н250	—	—	—	507 995,01	2 258 382,02	—		
н260	—	—	—	507 994,86	2 258 384,33	—		
н270	—	—	—	507 992,54	2 258 384,27	—		
н280	—	—	—	507 992,58	2 258 385,98	—		
н290	—	—	—	507 996,48	2 258 385,92	—		
н300	—	—	—	507 996,69	2 258 390,72	—		
н310	—	—	—	507 995,20	2 258 390,81	—		
н320	—	—	—	507 995,60	2 258 400,82	—		
н330	—	—	—	507 996,78	2 258 400,80	—		
н340	—	—	—	507 997,17	2 258 401,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	—	—	—	507 997,41	2 258 401,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н360	—	—	—	507 997,94	2 258 402,10	—		
н370	—	—	—	507 998,35	2 258 402,37	—		
н380	—	—	—	507 999,08	2 258 402,72	—		
н390	—	—	—	507 999,91	2 258 402,98	—		
н400	—	—	—	508 000,49	2 258 403,03	—		
н410	—	—	—	508 001,11	2 258 403,00	—		
н420	—	—	—	508 001,81	2 258 402,87	—		
н430	—	—	—	508 002,37	2 258 402,64	—		
н440	—	—	—	508 002,89	2 258 402,41	—		
н450	—	—	—	508 003,31	2 258 402,15	—		
н460	—	—	—	508 003,78	2 258 401,80	—		
н470	—	—	—	508 004,13	2 258 401,48	—		
н480	—	—	—	508 004,79	2 258 400,61	—		
н10	—	—	—	508 005,89	2 258 400,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:040701:215 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 015236, Инвентарный номер 15236-216, Кадастровый номер 73:24:041723:3:0152360000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Рылеева, д. 41
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 73:24:040701:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:040705:34 :

Система координат		МСК-73, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н490	—	—	—	507 181,00	2 258 405,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н500	—	—	—	507 179,44	2 258 409,50	—		
н510	—	—	—	507 179,61	2 258 409,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н520	—	—	—	507 180,85	2 258 410,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н530	—	—	—	507 181,84	2 258 412,67	—		
н540	—	—	—	507 182,19	2 258 414,58	—		
н550	—	—	—	507 181,99	2 258 415,93	—		
н560	—	—	—	507 181,53	2 258 417,32	—		
н570	—	—	—	507 180,88	2 258 418,43	—		
н580	—	—	—	507 179,94	2 258 419,63	—		
н590	—	—	—	507 180,04	2 258 420,93	—		
н600	—	—	—	507 180,26	2 258 420,90	—		
н610	—	—	—	507 180,34	2 258 422,15	—		
н620	—	—	—	507 180,40	2 258 423,19	—		
н630	—	—	—	507 183,13	2 258 424,47	—		
н640	—	—	—	507 181,25	2 258 428,48	—		
н650	—	—	—	507 179,08	2 258 427,50	—		
н660	—	—	—	507 177,64	2 258 429,00	—		
н670	—	—	—	507 176,10	2 258 430,27	—		
н680	—	—	—	507 174,34	2 258 431,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н690	—	—	—	507 172,38	2 258 431,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н700	—	—	—	507 170,33	2 258 431,57	—		
н710	—	—	—	507 168,68	2 258 431,45	—		
н720	—	—	—	507 166,72	2 258 430,48	—		
н730	—	—	—	507 166,09	2 258 431,24	—		
н740	—	—	—	507 164,42	2 258 429,94	—		
н750	—	—	—	507 164,88	2 258 429,23	—		
н760	—	—	—	507 163,56	2 258 427,53	—		
н770	—	—	—	507 162,60	2 258 425,76	—		
н780	—	—	—	507 162,03	2 258 423,80	—		
н790	—	—	—	507 162,07	2 258 421,70	—		
н800	—	—	—	507 162,47	2 258 419,67	—		
н810	—	—	—	507 163,32	2 258 417,75	—		
н820	—	—	—	507 164,54	2 258 416,05	—		
н830	—	—	—	507 166,12	2 258 414,74	—		
н840	—	—	—	507 168,05	2 258 413,81	—		
н850	—	—	—	507 169,64	2 258 413,38	—		

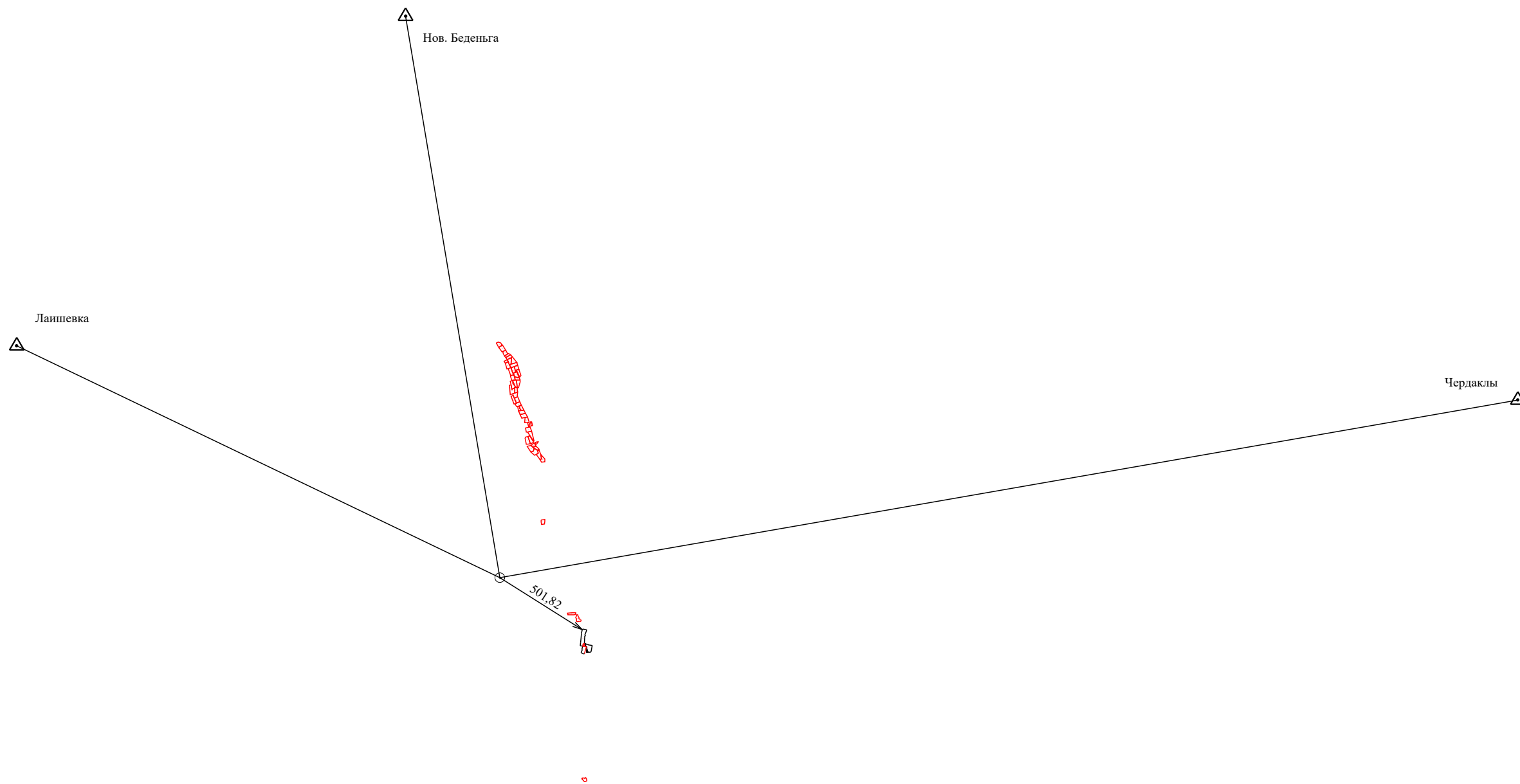
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н860	—	—	—	507 169,99	2 258 413,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н870	—	—	—	507 169,98	2 258 412,74	—		
н880	—	—	—	507 171,10	2 258 412,55	—		
н890	—	—	—	507 171,92	2 258 411,67	—		
н900	—	—	—	507 170,47	2 258 410,17	—		
н910	—	—	—	507 171,79	2 258 409,06	—		
н920	—	—	—	507 172,05	2 258 409,51	—		
н930	—	—	—	507 173,54	2 258 408,64	—		
н940	—	—	—	507 174,70	2 258 408,38	—		
н950	—	—	—	507 176,46	2 258 408,38	—		
н960	—	—	—	507 177,79	2 258 408,63	—		
н970	—	—	—	507 178,01	2 258 408,72	—		
н980	—	—	—	507 179,50	2 258 405,17	—		
н490	—	—	—	507 181,00	2 258 405,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:040705:34 :

№ 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	Инвентарный номер 012581, Инвентарный номер 12581, Кадастровый номер 73:24:040705:0018:0125810001

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041723
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Пролетарская, д. 2
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		<u>73:24:040705:34</u> :
1.		—

Схема геодезических построений



Масштаб 1:25 000

Условные обозначения:



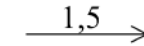



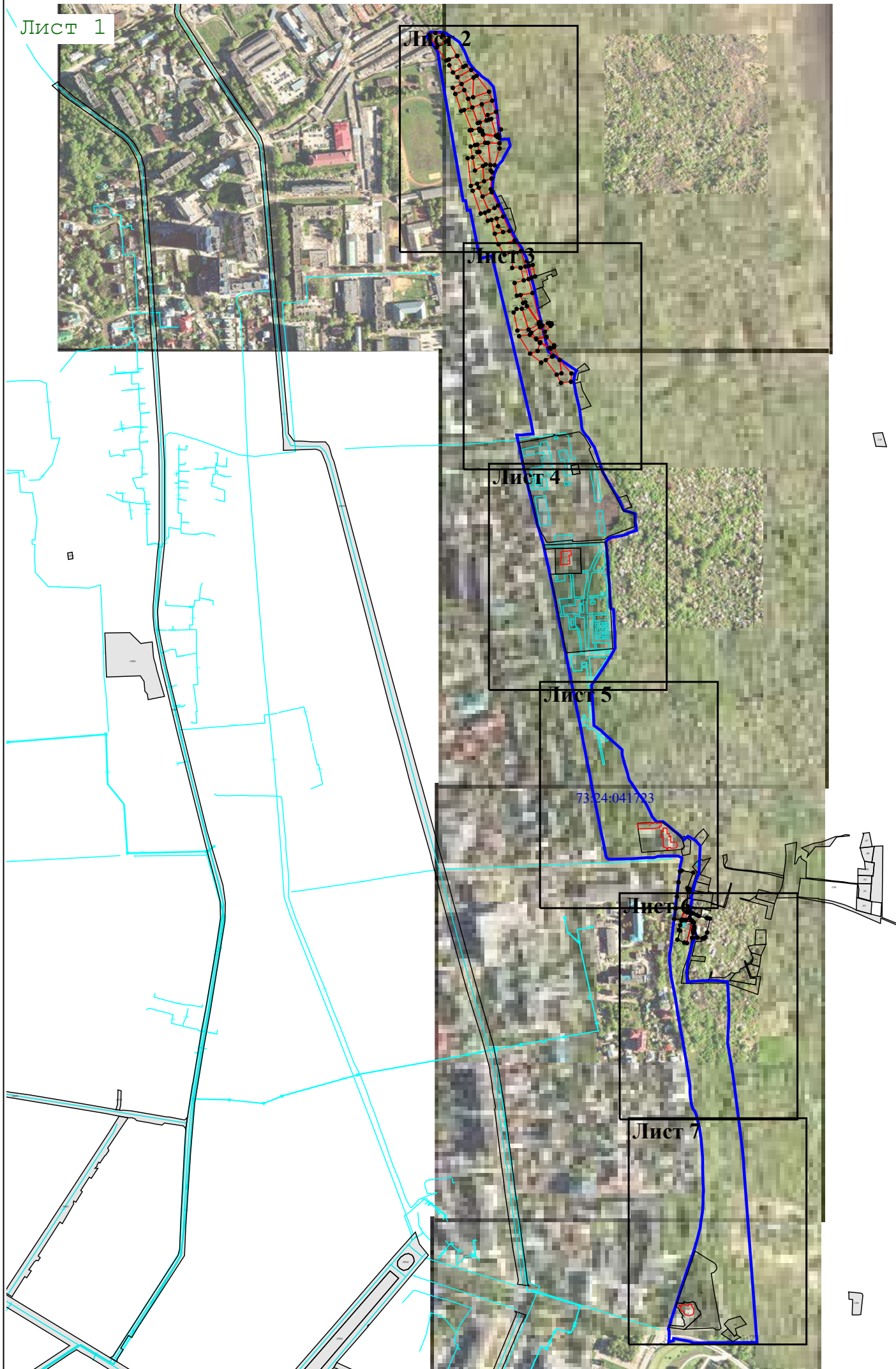
-  Стрела - номер, название пункта ГГС, ОМС
-  - направление геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  1,5 - направление и расстояние от точки съёмочного обоснования до характерных точек земельного участка
-  - точка съёмочного обоснования
-  - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка; часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  :15 - кадастровый номер земельных участков, являющихся объектом кадастровых работ


Схема границ земельных участков




Масштаб 1:8 500

Условные обозначения:

н73У . - обозначение новой точки границы земельного участка

 - вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка; часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

 - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

:15 - кадастровый номер объектов комплексных кадастровых работ

:192 - Кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

73:24:041723 - Номер и граница кадастрового квартала

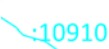
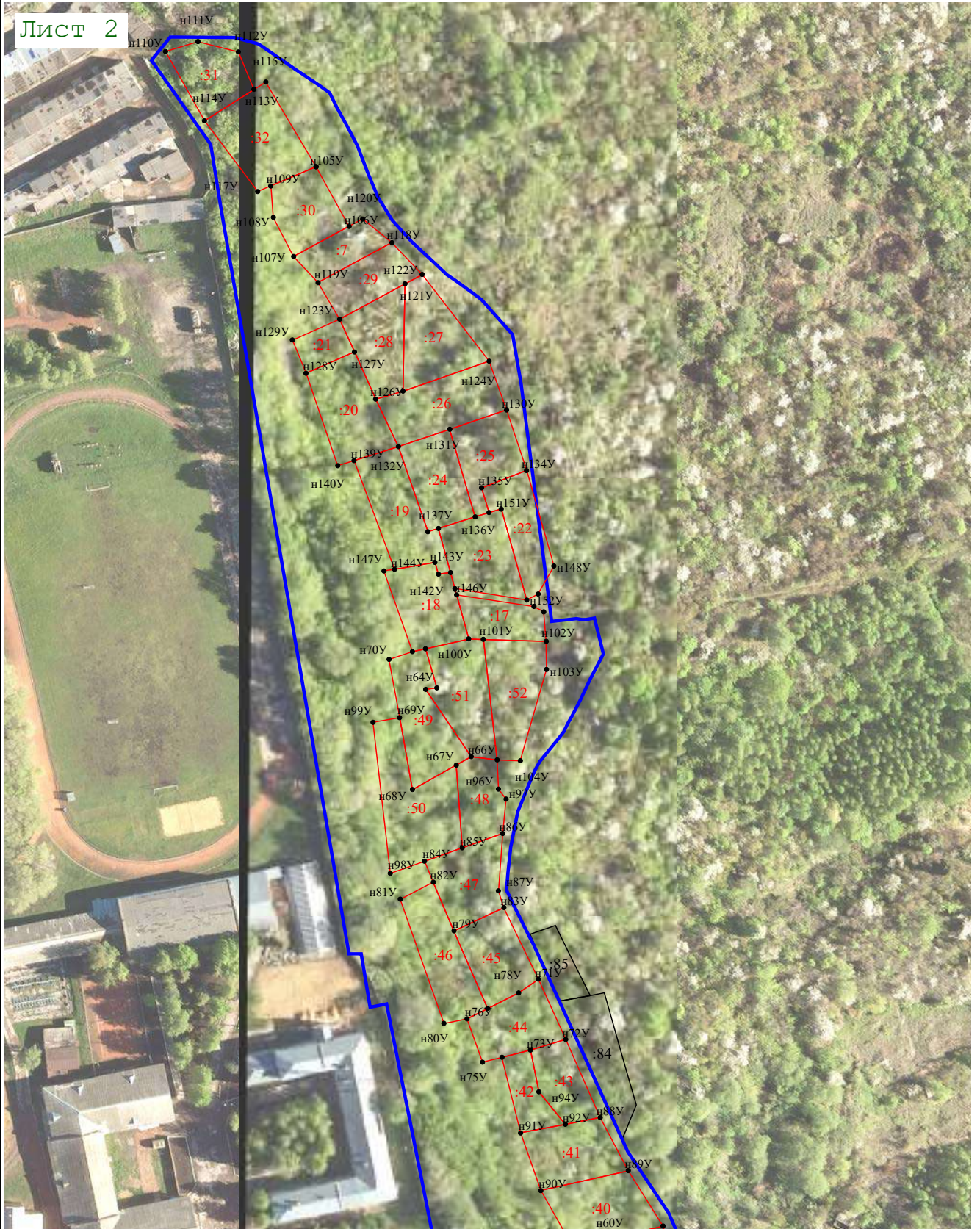
 :10910 - Существующая часть границы контура и кадастровый номер объекта капитального строительства, имеющиеся в ЕГРН сведения о котором достаточны для определения его местоположения

Схема границ земельных участков

Лист 2



Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

Лист 3



Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

Лист 4



Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

Лист 5



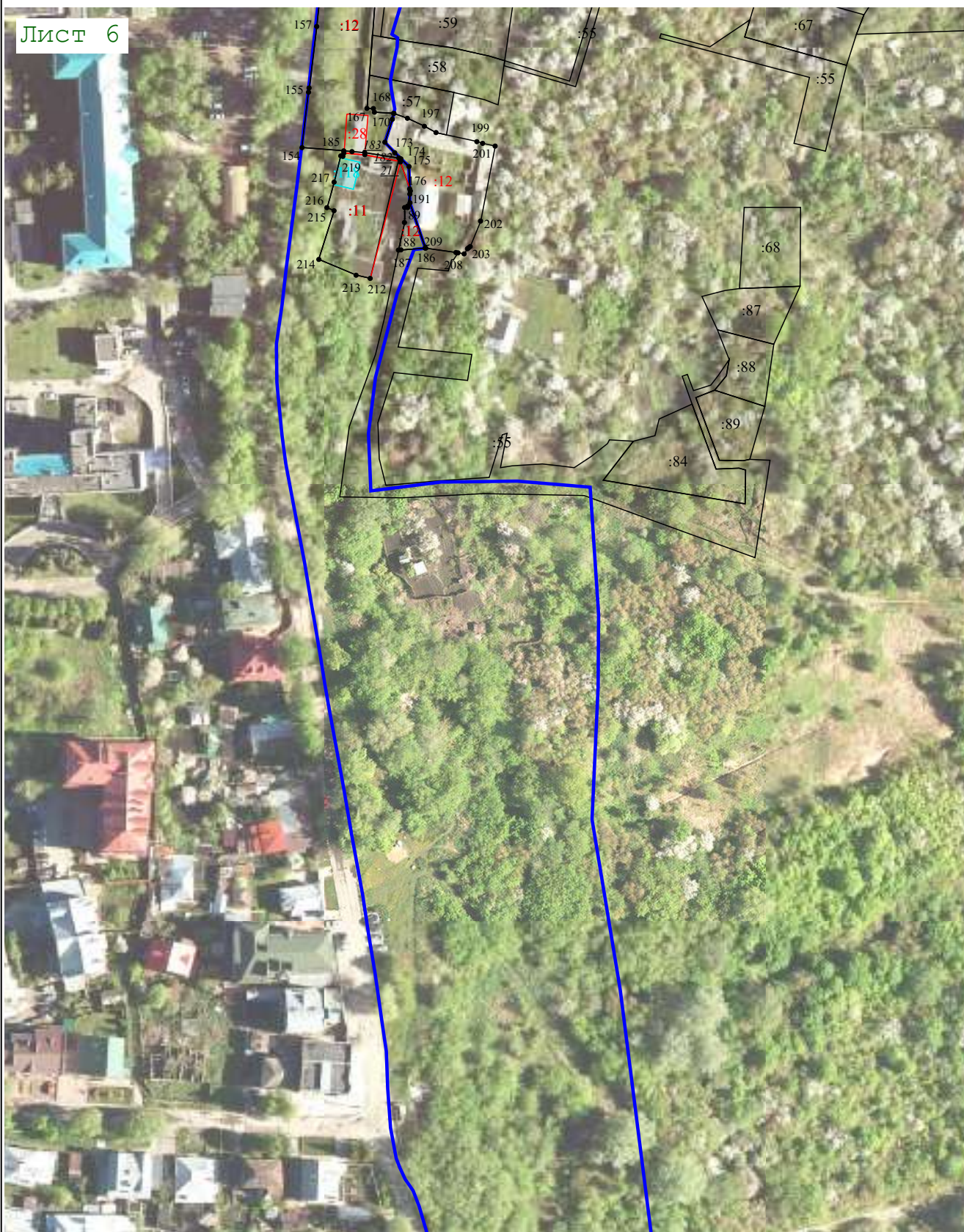
Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

Лист 6



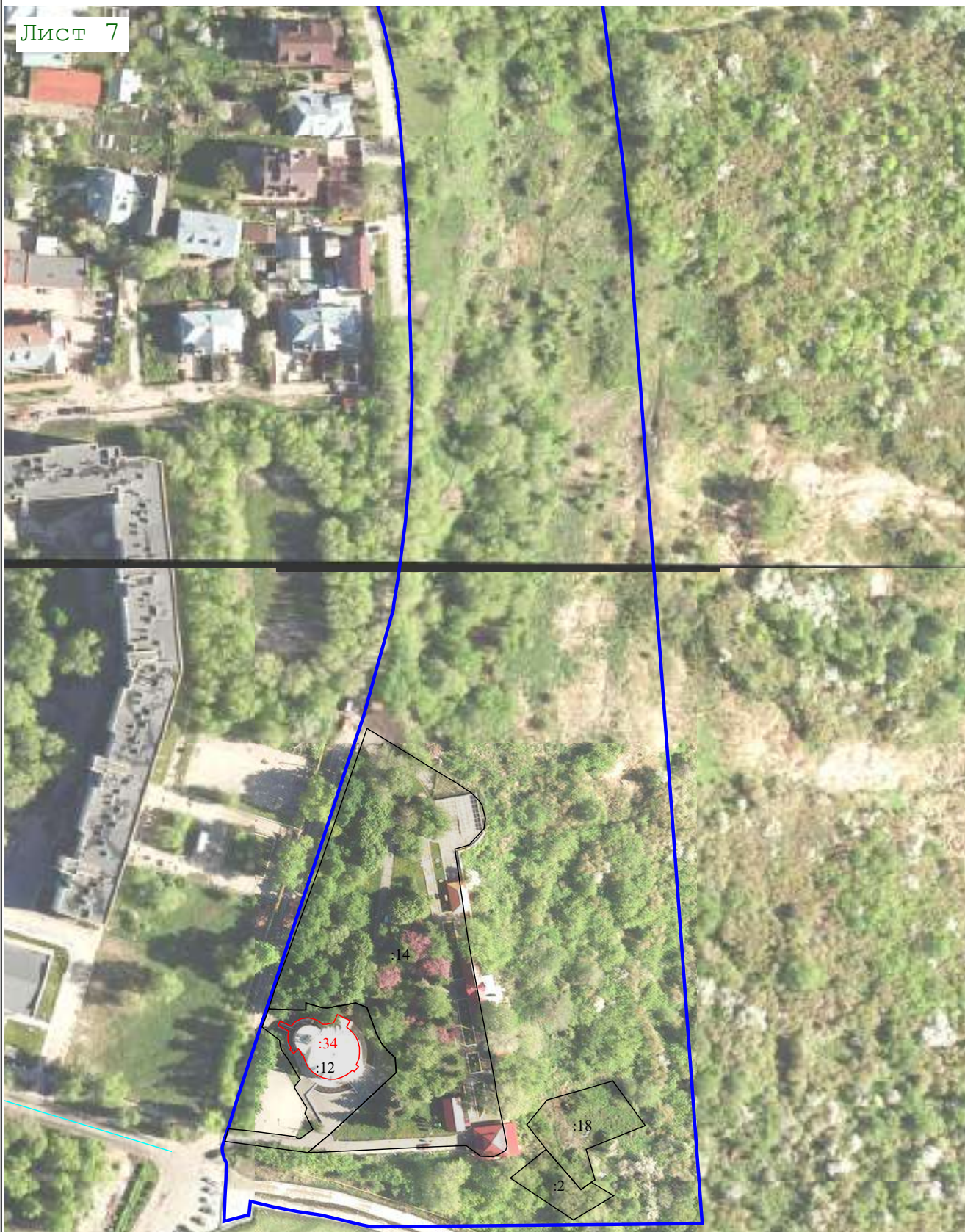
Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1

Схема границ земельных участков

Лист 7



Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № 1