

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Ульяновская область, город Ульяновск

(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	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	11 апреля 2023 г.	212	Письмо	—
3	Правовой акт, которым утвержден или изменен генеральный план, выдан: Ульяновская Городская Дума	27 июня 2007 г.	83	Генеральный план города Ульяновска	—

1	2	3	4	5	6
4	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Администрация города Ульяновска	10 августа 2021 г.	1166	Правила землепользования и застройки муниципального образования «город Ульяновск»	—
5	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.
6	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.
7	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 73:24:041718 выполнены в соответствии с муниципальным контрактом № 09-19 от 3 марта 2023 г.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости, на территории кадастрового квартала расположено 73 земельных участка и 22 объекта капитального строительства. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 73:24:041718, уточнено местоположение границ 69 земельных участков и 2 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.

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».

Земельные участки относительно которых проведены кадастровые работы расположены в территориальной зоне ОПЛ – зоне охраняемого природного ландшафта. 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 73:24:041718 не разрабатывались и не утверждались, в связи с этим, комплексные кадастровые работы проведены в соответствии с планом садоводческого товарищества, предоставленных Публично-правовая компания «Роскадастр» (письмо №212 от 11.04.2023г.)

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 территория 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.

Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 73:24:041718:10, 73:24:041718:36 не уточнено, в связи с тем, что границы указанных земельных участков пересекают границы земельного участка с кадастровым номером 73:24:041719:82, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 73:24:041718:3, 73:24:041718:57 не уточнено, в связи с тем, что границы указанных земельных участков пересекают границы земельных участков с кадастровыми номерами 73:24:041719:82 и 73:24:041719:41, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Следует отметить, что исправить местоположение указанных земельных участков в процессе комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 73:24:041718, не представляется возможным ввиду того, что данные участки фактически расположены в кадастровом квартале 73:24:041719 не являющимся объектом комплексных кадастровых работ.

В процессе проведения работ было выявлено, что участок расположенный по адресу: обл. Ульяновская, г. Ульяновск, р-н Ленинский, с/т Дружба, участок 52 имеет два кадастровых номера: 73:24:041718:35 и 73:24:041718:69. Площадь участка 73:24:041718:35 соответствует площади указанной в плане садоводческого товарищества, в связи с этим, в процессе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение только земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:35, уточнение земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:69 не проводилось.

Доступ к уточняемым земельным участкам осуществляется посредством земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:73, а так же земель (земельных участков) общего пользования.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 73:24:041718, уточнено местоположение границ 2 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 73:24:011108:269, 73:24:011108:294, 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.

Остальные объекты капитального строительства сведения о которых содержатся в ЕГРН в отношении кадастрового квартала 73:24:041718, 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	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный TRIUMPH-2	01246	№С-ГКФ/22-06-2023/256034260 от 22.06.2023
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PIUS	ТН13814212	№С-ГСХ/03-02-2023/220232623 от 03.02.2023

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:1 :
 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	—	—	507 731,62	2 258 601,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44			
н3У	—	—	507 751,01	2 258 619,44			
н4У	—	—	507 732,18	2 258 623,29			
н1У	—	—	507 731,62	2 258 601,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:1 :

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	19,50	—	согласовано
н2У	н3У	20,00		
н3У	н4У	19,22		
н4У	н1У	21,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:1 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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 ($P - P_{кад}$), 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	73:24:011108:537
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:1 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:2 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	507 853,80	2 258 620,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н6У	—	—	507 859,98	2 258 655,68			
н7У	—	—	507 847,26	2 258 654,99			
н8У	—	—	507 843,36	2 258 618,08			
н5У	—	—	507 853,80	2 258 620,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	36,11	—	согласовано
н6У	н7У	12,74		
н7У	н8У	37,12		
н8У	н5У	10,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:2 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	413 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(413,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	428,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:4 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	507 895,97	2 258 574,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н10У	—	—	507 890,66	2 258 577,89			
н11У	—	—	507 885,63	2 258 579,55			
н181У	—	—	507 873,14	2 258 578,49			
н13У	—	—	507 846,89	2 258 578,33			
14	—	—	507 849,43	2 258 559,13			
н15У	—	—	507 849,43	2 258 552,46			
16	—	—	507 870,37	2 258 557,08			
17	—	—	507 867,89	2 258 567,22			
н9У	—	—	507 895,97	2 258 574,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:4 :

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

1	2	3	4	5
н9У	н10У	6,57	—	согласовано
н10У	н11У	5,30		
н11У	н181У	12,53		
н181У	н13У	26,25		
н13У	14	19,37		
14	н15У	6,67		
н15У	16	21,44		
16	17	10,44		
17	н9У	28,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	694 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(694,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	771,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
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	73:24:041718:91

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:5 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н18У	—	—	507 792,82	2 258 665,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н19У	—	—	507 815,59	2 258 667,96			
н20У	—	—	507 813,11	2 258 678,91			
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11			
н18У	—	—	507 792,82	2 258 665,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18У	н19У	22,95	—	согласовано
н19У	н20У	11,23	—	

1	2	3	4	5
н20У	н21У	22,68	—	согласовано
н21У	н18У	21,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	350 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(350,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	346,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	73:24:011108:504
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:6 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	507 770,71	2 258 684,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11			
н23У	—	—	507 795,73	2 258 705,02			
н24У	—	—	507 778,92	2 258 704,67			
н25У	—	—	507 775,01	2 258 705,25			
н22У	—	—	507 770,71	2 258 684,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н21У	20,92	—	согласовано
н21У	н23У	19,36		
н23У	н24У	16,81		
н24У	н25У	3,95		
н25У	н22У	20,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:6 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	73:24:011108:274; 73:24:011108:298
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:6 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:7 :
 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
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н26У	—	—	507 816,86	2 258 688,08			
н27У	—	—	507 816,51	2 258 690,74			
н28У	—	—	507 814,27	2 258 713,83			
н29У	—	—	507 806,91	2 258 711,38			
н30У	—	—	507 800,27	2 258 713,18			
н31У	—	—	507 798,80	2 258 715,74			
н23У	—	—	507 795,73	2 258 705,02			
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:7 :

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
н21У	н26У	25,34	—	согласовано
н26У	н27У	2,68		

1	2	3	4	5
н27У	н28У	23,20	—	согласовано
н28У	н29У	7,76		
н29У	н30У	6,88		
н30У	н31У	2,95		
н31У	н23У	11,15		
н23У	н21У	19,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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 ($R_{кад}$), м ²	584,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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	73:24:011108:174; 73:24:011108:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:8 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н23У	—	—	507 795,73	2 258 705,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н31У	—	—	507 798,80	2 258 715,74			
н32У	—	—	507 796,66	2 258 724,57			
н33У	—	—	507 775,64	2 258 722,51			
н24У	—	—	507 778,92	2 258 704,67			
н23У	—	—	507 795,73	2 258 705,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н31У	11,15	—	согласовано
н31У	н32У	9,09		
н32У	н33У	21,12		

1	2	3	4	5
н33У	н24У	18,14	—	согласовано
н24У	н23У	16,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	380 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(380,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
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	73:24:011108:270
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:9 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н34У	—	—	507 772,53	2 258 743,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н35У	—	—	507 783,28	2 258 745,17			
н36У	—	—	507 782,04	2 258 762,35			
н37У	—	—	507 774,69	2 258 761,56			
н38У	—	—	507 771,37	2 258 761,05			
н34У	—	—	507 772,53	2 258 743,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	10,84	—	согласовано
н35У	н36У	17,22		
н36У	н37У	7,39		
н37У	н38У	3,36		
н38У	н34У	17,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:9 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	187 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(187,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	177,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:11 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	507 815,53	2 258 618,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н44У	—	—	507 832,75	2 258 618,27			
н45У	—	—	507 834,10	2 258 645,58			
н46У	—	—	507 815,58	2 258 643,51			
н43У	—	—	507 815,53	2 258 618,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:11 :

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
н43У	н44У	17,22	—	согласовано
н44У	н45У	27,34		
н45У	н46У	18,64		
н46У	н43У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(470,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	519,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:11 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:12 :
 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
н47У	—	—	507 810,21	2 258 577,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н48У	—	—	507 792,63	2 258 577,23			
н49У	—	—	507 791,17	2 258 556,52			
н50У	—	—	507 790,97	2 258 548,58			
51	—	—	507 804,38	2 258 550,43			
н52У	—	—	507 813,11	2 258 554,35			
н47У	—	—	507 810,21	2 258 577,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:12 :

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
н47У	н48У	17,58	—	согласовано
н48У	н49У	20,76		
н49У	н50У	7,94		
н50У	51	13,54		
51	н52У	9,57		
н52У	н47У	22,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	533 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(533,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
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	73:24:011014:252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:13 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	—	—	507 833,55	2 258 584,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н54У	—	—	507 845,44	2 258 589,48			
н55У	—	—	507 849,27	2 258 591,74			
н56У	—	—	507 843,32	2 258 606,11			
н57У	—	—	507 830,42	2 258 604,79			
н53У	—	—	507 833,55	2 258 584,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н54У	12,85	—	согласовано
н54У	н55У	4,45		
н55У	н56У	15,55		
н56У	н57У	12,97		
н57У	н53У	20,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:13 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	271 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(271,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	292,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:13 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:14 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	507 757,99	2 258 703,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н59У	—	—	507 757,51	2 258 708,02			
н60У	—	—	507 756,03	2 258 722,73			
н61У	—	—	507 733,84	2 258 718,27			
н62У	—	—	507 733,09	2 258 694,77			
н58У	—	—	507 757,99	2 258 703,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	4,80	—	согласовано
н59У	н60У	14,78		
н60У	н61У	22,63		
н61У	н62У	23,51		
н62У	н58У	26,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 \pm 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 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	73:24:011108:283
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:15 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н37У	—	—	507 774,69	2 258 761,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н36У	—	—	507 782,04	2 258 762,35			
н63У	—	—	507 785,99	2 258 762,82			
н64У	—	—	507 786,58	2 258 792,74			
н65У	—	—	507 786,60	2 258 794,62			
н66У	—	—	507 775,28	2 258 794,71			
н37У	—	—	507 774,69	2 258 761,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н36У	7,39	—	согласовано
н36У	н63У	3,98		
н63У	н64У	29,93		
н64У	н65У	1,88		
н65У	н66У	11,32		
н66У	н37У	33,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	367 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(367,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	367,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:16 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н35У	—	—	507 783,28	2 258 745,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н67У	—	—	507 793,18	2 258 746,82			
н68У	—	—	507 793,09	2 258 763,59			
н63У	—	—	507 785,99	2 258 762,82			
н36У	—	—	507 782,04	2 258 762,35			
н35У	—	—	507 783,28	2 258 745,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н67У	10,04	—	согласовано
н67У	н68У	16,77		
н68У	н63У	7,14		
н63У	н36У	3,98		
н36У	н35У	17,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:16 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	179 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(179,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	160,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:16 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:17 :
 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
н69У	—	—	507 755,96	2 258 680,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н70У	—	—	507 769,88	2 258 681,07			
н22У	—	—	507 770,71	2 258 684,98			
н25У	—	—	507 775,01	2 258 705,25			
н59У	—	—	507 757,51	2 258 708,02			
н58У	—	—	507 757,99	2 258 703,24			
н69У	—	—	507 755,96	2 258 680,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:17 :

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
н69У	н70У	13,94	—	согласовано
н70У	н22У	4,00		
н22У	н25У	20,72		
н25У	н59У	17,72		
н59У	н58У	4,80		
н58У	н69У	22,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	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 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	73:24:030501:36
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:18 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	507 843,36	2 258 618,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н7У	—	—	507 847,26	2 258 654,99			
н71У	—	—	507 847,40	2 258 656,29			
н72У	—	—	507 837,29	2 258 656,00			
н73У	—	—	507 837,49	2 258 646,03			
н45У	—	—	507 834,10	2 258 645,58			
н44У	—	—	507 832,75	2 258 618,27			
н74У	—	—	507 841,41	2 258 617,71			
н8У	—	—	507 843,36	2 258 618,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:18 :

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
н8У	н7У	37,12	—	согласовано
н7У	н71У	1,31		

1	2	3	4	5
н71У	н72У	10,11	—	согласовано
н72У	н73У	9,97		
н73У	н45У	3,42		
н45У	н44У	27,34		
н44У	н74У	8,68		
н74У	н8У	1,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	415 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(415,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	448,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
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	73:24:041718:73

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:19 :
 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
н75У	—	—	507 772,15	2 258 628,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н76У	—	—	507 732,38	2 258 631,89			
н77У	—	—	507 732,06	2 258 640,92			
н78У	—	—	507 769,70	2 258 641,12			
н79У	—	—	507 773,88	2 258 641,14			
н75У	—	—	507 772,15	2 258 628,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:19 :

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
н75У	н76У	39,89	—	согласовано
н76У	н77У	9,04		
н77У	н78У	37,64		

1	2	3	4	5
н78У	н79У	4,18	—	согласовано
н79У	н75У	12,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	436 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(436,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>73:24:041718:20</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
73:24:041718:20(1)							
н80У	—	—	507 861,15	2 258 593,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н81У	—	—	507 872,57	2 258 593,39			
н82У	—	—	507 872,71	2 258 604,17			
н83У	—	—	507 871,24	2 258 606,04			
н84У	—	—	507 863,62	2 258 606,77			
н85У	—	—	507 858,80	2 258 606,77			
н80У	—	—	507 861,15	2 258 593,21			
73:24:041718:20(2)							
н86У	—	—	507 873,27	2 258 621,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н5У	—	—	507 853,80	2 258 620,10			
н87У	—	—	507 856,38	2 258 608,62			
н88У	—	—	507 872,64	2 258 608,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	507 873,27	2 258 621,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:20 :

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

73:24:041718:20(1)				
н80У	н81У	11,42	—	согласовано
н81У	н82У	10,78		
н82У	н83У	2,38		
н83У	н84У	7,65		
н84У	н85У	4,82		
н85У	н80У	13,76		

73:24:041718:20(2)				
н86У	н5У	19,53	—	согласовано
н5У	н87У	11,77		
н87У	н88У	16,26		
н88У	н86У	12,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	382 ± 10,00, 73:24:041718:20(1) 165,65 ± 4,50, 73:24:041718:20(2) 216,16 ± 5,15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	4,50 + 5,15 = 10

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	28
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	73:24:011108:309
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 73:24:041718:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:21 :
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
н89У	—	—	507 789,19	2 258 601,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н90У	—	—	507 770,95	2 258 599,39			
н91У	—	—	507 772,83	2 258 579,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	507 791,86	2 258 583,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н89У	—	—	507 789,19	2 258 601,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:21 :

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
н89У	н90У	18,42	—	согласовано
н90У	н91У	20,00		
н91У	н92У	19,37		
н92У	н89У	19,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	369 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(369,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	383,00
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 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	73:24:011108:294
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:22 :
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
н93У	—	—	507 745,09	2 258 758,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н94У	—	—	507 753,80	2 258 758,13			
н95У	—	—	507 755,51	2 258 794,73			
н96У	—	—	507 747,06	2 258 794,83			
н93У	—	—	507 745,09	2 258 758,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:22 :

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
н93У	н94У	8,71	—	согласовано
н94У	н95У	36,64		
н95У	н96У	8,45		
н96У	н93У	36,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	314 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(314,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	345,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
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	73:24:011108:286
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:22 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:23 :
 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
н57У	—	—	507 830,42	2 258 604,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н97У	—	—	507 820,93	2 258 604,10			
н98У	—	—	507 824,00	2 258 579,80			
н53У	—	—	507 833,55	2 258 584,60			
н57У	—	—	507 830,42	2 258 604,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:23 :

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
н57У	н97У	9,52	—	согласовано
н97У	н98У	24,49		
н98У	н53У	10,69		
н53У	н57У	20,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:23 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	220 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(220,00)} = 5$
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	20
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	73:24:011108:305
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:23 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:24 :
 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
н63У	—	—	507 785,99	2 258 762,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н99У	—	—	507 797,40	2 258 766,51			
н100У	—	—	507 799,86	2 258 773,05			
н64У	—	—	507 786,58	2 258 792,74			
н63У	—	—	507 785,99	2 258 762,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:24 :

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
н63У	н99У	11,99	—	согласовано
н99У	н100У	6,99		
н100У	н64У	23,75		
н64У	н63У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	237 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(237,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	237,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:25 :
 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
н101У	—	—	507 754,81	2 258 742,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н102У	—	—	507 771,53	2 258 743,68			
н103У	—	—	507 770,37	2 258 760,88			
н104У	—	—	507 763,89	2 258 759,81			
н94У	—	—	507 753,80	2 258 758,13			
н101У	—	—	507 754,81	2 258 742,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:25 :

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
н101У	н102У	16,79	—	согласовано
н102У	н103У	17,24		
н103У	н104У	6,57		
н104У	н94У	10,23		
н94У	н101У	16,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:25 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	279 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(279,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	283,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	73:24:011108:455
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:25 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:26 :
 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
н28У	—	—	507 814,27	2 258 713,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н27У	—	—	507 816,51	2 258 690,74			
н105У	—	—	507 832,21	2 258 696,59			
н106У	—	—	507 830,31	2 258 714,83			
н107У	—	—	507 829,17	2 258 720,94			
н28У	—	—	507 814,27	2 258 713,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:26 :

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
н28У	н27У	23,20	—	согласовано
н27У	н105У	16,75		
н105У	н106У	18,34		
н106У	н107У	6,22		
н107У	н28У	16,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:26 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	385 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(385,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:26 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:27 :
 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
н108У	—	—	507 774,15	2 258 658,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н109У	—	—	507 774,34	2 258 664,48			
н70У	—	—	507 769,88	2 258 681,07			
н69У	—	—	507 755,96	2 258 680,39			
н110У	—	—	507 754,88	2 258 659,42			
н111У	—	—	507 767,88	2 258 659,15			
н112У	—	—	507 771,30	2 258 658,83			
н108У	—	—	507 774,15	2 258 658,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:27 :

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
н108У	н109У	5,61	—	согласовано
н109У	н70У	17,18		
н70У	н69У	13,94		
н69У	н110У	21,00		

1	2	3	4	5
н110У	н111У	13,00	—	согласовано
н111У	н112У	3,43		
н112У	н108У	2,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	372 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(372,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	372,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:28 :
 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
н113У	—	—	507 790,75	2 258 620,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н114У	—	—	507 792,62	2 258 641,67			
н115У	—	—	507 783,33	2 258 641,13			
н116У	—	—	507 780,86	2 258 620,44			
н113У	—	—	507 790,75	2 258 620,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:28 :

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
н113У	н114У	21,28	—	согласовано
н114У	н115У	9,31		
н115У	н116У	20,84		
н116У	н113У	9,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:28 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 ± 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 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	73:24:011108:295; 73:24:011108:296
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:29 :
 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
н117У	—	—	507 842,90	2 258 608,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н74У	—	—	507 841,41	2 258 617,71			
н44У	—	—	507 832,75	2 258 618,27			
н43У	—	—	507 815,53	2 258 618,11			
н118У	—	—	507 816,84	2 258 605,90			
н117У	—	—	507 842,90	2 258 608,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:29 :

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
н117У	н74У	9,72	—	согласовано
н74У	н44У	8,68		
н44У	н43У	17,22		
н43У	н118У	12,28		
н118У	н117У	26,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:29 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	290 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(290,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	284,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:30 :
 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
н89У	—	—	507 789,19	2 258 601,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н92У	—	—	507 791,86	2 258 583,10			
н48У	—	—	507 792,63	2 258 577,23			
н47У	—	—	507 810,21	2 258 577,04			
н119У	—	—	507 809,67	2 258 602,94			
н89У	—	—	507 789,19	2 258 601,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:30 :

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
н89У	н92У	19,08	—	согласовано
н92У	н48У	5,92		
н48У	н47У	17,58		
н47У	н119У	25,91		
н119У	н89У	20,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:30 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	482 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(482,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	482,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:30 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:31 :
 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
н92У	—	—	507 791,86	2 258 583,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н91У	—	—	507 772,83	2 258 579,48			
н120У	—	—	507 773,23	2 258 575,35			
н121У	—	—	507 773,74	2 258 557,76			
н49У	—	—	507 791,17	2 258 556,52			
н48У	—	—	507 792,63	2 258 577,23			
н92У	—	—	507 791,86	2 258 583,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:31 :

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
н92У	н91У	19,37	—	согласовано
н91У	н120У	4,15		
н120У	н121У	17,60		
н121У	н49У	17,47		
н49У	н48У	20,76		
н48У	н92У	5,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	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 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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:32 :
 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
н122У	—	—	507 841,26	2 258 696,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н123У	—	—	507 866,28	2 258 703,54			
н124У	—	—	507 855,79	2 258 731,74			
н125У	—	—	507 849,13	2 258 729,26			
н126У	—	—	507 833,79	2 258 723,55			
н127У	—	—	507 837,32	2 258 717,05			
н122У	—	—	507 841,26	2 258 696,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:32 :

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
н122У	н123У	25,98	—	согласовано
н123У	н124У	30,09		
н124У	н125У	7,11		
н125У	н126У	16,37		
н126У	н127У	7,40		
н127У	н122У	20,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	694 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(694,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	694,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:33 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	507 732,06	2 258 640,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н78У	—	—	507 769,70	2 258 641,12			
н112У	—	—	507 771,30	2 258 658,83			
н111У	—	—	507 767,88	2 258 659,15			
н77У	—	—	507 732,06	2 258 640,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:33 :

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
н77У	н78У	37,64	—	согласовано
н78У	н112У	17,78		
н112У	н111У	3,43		
н111У	н77У	40,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:33 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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	370,00
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	73:24:011108:289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:33 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:34 :
 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
н128У	—	—	507 735,24	2 258 673,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н69У	—	—	507 755,96	2 258 680,39			
н58У	—	—	507 757,99	2 258 703,24			
н62У	—	—	507 733,09	2 258 694,77			
н128У	—	—	507 735,24	2 258 673,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:34 :

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
н128У	н69У	21,74	—	согласовано
н69У	н58У	22,94		
н58У	н62У	26,30		
н62У	н128У	21,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:34 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 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	522,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:34 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:35 :
 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
н129У	—	—	507 775,13	2 258 724,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н130У	—	—	507 795,46	2 258 726,46			
н67У	—	—	507 793,18	2 258 746,82			
н35У	—	—	507 783,28	2 258 745,17			
н34У	—	—	507 772,53	2 258 743,78			
н129У	—	—	507 775,13	2 258 724,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:35 :

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
н129У	н130У	20,42	—	согласовано
н130У	н67У	20,49		
н67У	н35У	10,04		
н35У	н34У	10,84		
н34У	н129У	19,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:35 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	410 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(410,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:37 :
 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
н59У	—	—	507 757,51	2 258 708,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н25У	—	—	507 775,01	2 258 705,25			
н24У	—	—	507 778,92	2 258 704,67			
н33У	—	—	507 775,64	2 258 722,51			
н60У	—	—	507 756,03	2 258 722,73			
н59У	—	—	507 757,51	2 258 708,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:37 :

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
н59У	н25У	17,72	—	согласовано
н25У	н24У	3,95		
н24У	н33У	18,14		
н33У	н60У	19,61		
н60У	н59У	14,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:37 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	330 \pm 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	318,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
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	73:24:011108:292
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:38 :
 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
н131У	—	—	507 813,50	2 258 644,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н132У	—	—	507 815,12	2 258 664,66			
н133У	—	—	507 792,89	2 258 663,78			
н134У	—	—	507 792,77	2 258 643,69			
н131У	—	—	507 813,50	2 258 644,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:38 :

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
н131У	н132У	20,00	—	согласовано
н132У	н133У	22,25		
н133У	н134У	20,09		
н134У	н131У	20,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	429 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(429,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	429,00
5.	Оценка расхождения P 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	73:24:011014:246
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>73:24:041718:39</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	
н135У	—	—	507 903,03	2 258 581,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—	
н136У	—	—	507 906,78	2 258 593,87				
137	—	—	507 907,42	2 258 614,71				
н138У	—	—	507 907,02	2 258 616,85				
н139У	—	—	507 896,09	2 258 617,28				
н140У	—	—	507 895,40	2 258 607,16				
н141У	—	—	507 893,37	2 258 597,08				
н142У	—	—	507 891,83	2 258 593,05				
н143У	—	—	507 891,21	2 258 579,92				
н144У	—	—	507 898,16	2 258 574,70				
н135У	—	—	507 903,03	2 258 581,04				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н136У	13,37	—	согласовано
н136У	137	20,85		
137	н138У	2,18		
н138У	н139У	10,94		
н139У	н140У	10,14		
н140У	н141У	10,28		
н141У	н142У	4,31		
н142У	н143У	13,14		
н143У	н144У	8,69		
н144У	н135У	7,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	499 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(499,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	482,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:40 :

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
н118У	—	—	507 816,84	2 258 605,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н43У	—	—	507 815,53	2 258 618,11			
н145У	—	—	507 803,95	2 258 623,32			
н113У	—	—	507 790,75	2 258 620,47			
н146У	—	—	507 792,73	2 258 604,62			
н118У	—	—	507 816,84	2 258 605,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:40 :

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
н118У	н43У	12,28	—	согласовано
н43У	н145У	12,70		
н145У	н113У	13,50		
н113У	н146У	15,97		
н146У	н118У	24,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	393 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(393,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	393,00
5.	Оценка расхождения P 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 садоводства
7.1.	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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:41 :
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
н147У	—	—	507 751,26	2 258 578,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н148У	—	—	507 731,65	2 258 581,35			
н149О	—	—	507 731,76	2 258 571,28			
н150У	—	—	507 736,60	2 258 551,77			
н151У	—	—	507 758,46	2 258 557,11			
н147У	—	—	507 751,26	2 258 578,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:41 :

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
н147У	н148У	19,81	—	согласовано

1	2	3	4	5
н148У	н149О	10,07	—	согласовано
н149О	н150У	20,10		
н150У	н151У	22,50		
н151У	н147У	22,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(560,00)} = 8$
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	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:41 :

1.	—		
----	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:42 :
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
н152У	—	—	507 813,56	2 258 618,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н153У	—	—	507 813,56	2 258 642,76			
н114У	—	—	507 792,62	2 258 641,67			
н113У	—	—	507 790,75	2 258 620,47			
н145У	—	—	507 803,95	2 258 623,32			
н152У	—	—	507 813,56	2 258 618,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:42 :

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
н152У	н153У	23,77	—	согласовано
н153У	н114У	20,97		
н114У	н113У	21,28		
н113У	н145У	13,50		
н145У	н152У	10,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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	411,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011108:303; 73:24:011108:269
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:43 :
 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
н134У	—	—	507 792,77	2 258 643,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н133У	—	—	507 792,89	2 258 663,78			
н109У	—	—	507 774,34	2 258 664,48			
н108У	—	—	507 774,15	2 258 658,87			
н154У	—	—	507 771,89	2 258 643,13			
н134У	—	—	507 792,77	2 258 643,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:43 :

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
н134У	н133У	20,09	—	согласовано
н133У	н109У	18,56		
н109У	н108У	5,61		
н108У	н154У	15,90		
н154У	н134У	20,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:43 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	404 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(404,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	404,00
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 ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:43 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:44 :
 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
н155У	—	—	507 733,95	2 258 740,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н101У	—	—	507 754,81	2 258 742,13			
н94У	—	—	507 753,80	2 258 758,13			
н93У	—	—	507 745,09	2 258 758,21			
н156У	—	—	507 734,20	2 258 758,31			
н155У	—	—	507 733,95	2 258 740,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:44 :

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
н155У	н101У	20,93	—	согласовано
н101У	н94У	16,03		
н94У	н93У	8,71		
н93У	н156У	10,89		
н156У	н155У	17,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:44 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	342 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(342,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	342,00
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 ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011108:465; 73:24:011108:508
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:44 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:45 :
 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
н157У	—	—	507 754,46	2 258 724,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н158У	—	—	507 774,16	2 258 724,26			
н102У	—	—	507 771,53	2 258 743,68			
н101У	—	—	507 754,81	2 258 742,13			
н157У	—	—	507 754,46	2 258 724,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:45 :

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
н157У	н158У	19,70	—	согласовано
н158У	н102У	19,60		
н102У	н101У	16,79		
н101У	н157У	17,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:45 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	338 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(338,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	326,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
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	73:24:011108:169; 73:24:011108:170; 73:24:011108:293
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:45 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:46 :
 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
н159У	—	—	507 839,71	2 258 689,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н160У	—	—	507 812,52	2 258 681,56			
н20У	—	—	507 813,11	2 258 678,91			
н19У	—	—	507 815,59	2 258 667,96			
н161У	—	—	507 843,39	2 258 673,09			
н159У	—	—	507 839,71	2 258 689,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:46 :

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
н159У	н160У	28,42	—	согласовано
н160У	н20У	2,71		
н20У	н19У	11,23		
н19У	н161У	28,27		
н161У	н159У	17,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:46 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	440 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(440,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011108:275
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:47 :
 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
н162У	—	—	507 904,09	2 258 627,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н163У	—	—	507 887,67	2 258 661,04			
н164У	—	—	507 875,06	2 258 655,91			
н165У	—	—	507 875,96	2 258 617,31			
н162У	—	—	507 904,09	2 258 627,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:47 :

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
н162У	н163У	37,16	—	согласовано
н163У	н164У	13,61		
н164У	н165У	38,61		
н165У	н162У	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:47 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:48 :
 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
н107У	—	—	507 829,17	2 258 720,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н166У	—	—	507 825,08	2 258 728,47			
н167У	—	—	507 821,49	2 258 733,02			
н168У	—	—	507 818,71	2 258 733,67			
н169У	—	—	507 814,54	2 258 732,52			
н170У	—	—	507 808,59	2 258 728,70			
н171У	—	—	507 802,66	2 258 725,95			
н32У	—	—	507 796,66	2 258 724,57			
н31У	—	—	507 798,80	2 258 715,74			
н30У	—	—	507 800,27	2 258 713,18			
н29У	—	—	507 806,91	2 258 711,38			
н28У	—	—	507 814,27	2 258 713,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	507 829,17	2 258 720,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:48 :

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
н107У	н166У	8,57	—	согласовано
н166У	н167У	5,80		
н167У	н168У	2,85		
н168У	н169У	4,33		
н169У	н170У	7,07		
н170У	н171У	6,54		
н171У	н32У	6,16		
н32У	н31У	9,09		
н31У	н30У	2,95		
н30У	н29У	6,88		
н29У	н28У	7,76		
н28У	н107У	16,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	440 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(440,00)} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	40
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:49 :
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
н172У	—	—	507 847,89	2 258 672,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н173У	—	—	507 873,08	2 258 670,43			
н174У	—	—	507 880,84	2 258 660,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	507 887,09	2 258 662,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н176У	—	—	507 880,28	2 258 673,86			
н177У	—	—	507 866,63	2 258 693,68			
н178У	—	—	507 844,06	2 258 690,39			
н172У	—	—	507 847,89	2 258 672,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:49 :

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
н172У	н173У	25,30	—	согласовано
н173У	н174У	12,90		
н174У	н175У	6,71		
н175У	н176У	13,19		
н176У	н177У	24,07		
н177У	н178У	22,81		
н178У	н172У	18,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	679 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(679,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	679,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:50 :
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
н4У	—	—	507 732,18	2 258 623,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	507 751,01	2 258 619,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н179У	—	—	507 770,96	2 258 620,42			
н75У	—	—	507 772,15	2 258 628,83			
н76У	—	—	507 732,38	2 258 631,89			
н4У	—	—	507 732,18	2 258 623,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:50 :

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
н4У	н3У	19,22	—	согласовано
н3У	н179У	19,97		
н179У	н75У	8,49		
н75У	н76У	39,89		
н76У	н4У	8,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	384 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(384,00)} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	382,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:51 :
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
н97У	—	—	507 820,93	2 258 604,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н119У	—	—	507 809,67	2 258 602,94			
н47У	—	—	507 810,21	2 258 577,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	—	—	507 820,03	2 258 579,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н98У	—	—	507 824,00	2 258 579,80			
н97У	—	—	507 820,93	2 258 604,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:51 :

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
н97У	н119У	11,32	—	согласовано
н119У	н47У	25,91		
н47У	н180У	10,01		
н180У	н98У	4,05		
н98У	н97У	24,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	318 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(318,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	315,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3

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	73:24:011108:266
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:52 :
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
н181У	—	—	507 873,14	2 258 578,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н81У	—	—	507 872,57	2 258 593,39			
н80У	—	—	507 861,15	2 258 593,21			
н55У	—	—	507 849,27	2 258 591,74			
н54У	—	—	507 845,44	2 258 589,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	507 846,89	2 258 578,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н181У	—	—	507 873,14	2 258 578,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:52 :

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
н181У	н81У	14,91	—	согласовано
н81У	н80У	11,42		
н80У	н55У	11,97		
н55У	н54У	4,45		
н54У	н13У	11,24		
н13У	н181У	26,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	380 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(380,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	422,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42

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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:53 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н52У	—	—	507 813,11	2 258 554,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
182	—	—	507 823,49	2 258 559,01			
н180У	—	—	507 820,03	2 258 579,00			
н47У	—	—	507 810,21	2 258 577,04			
н52У	—	—	507 813,11	2 258 554,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	182	11,38	—	согласовано
182	н180У	20,29		
н180У	н47У	10,01		
н47У	н52У	22,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	226 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(226,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	242,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:54 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	—	—	507 833,55	2 258 584,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н98У	—	—	507 824,00	2 258 579,80			
н180У	—	—	507 820,03	2 258 579,00			
182	—	—	507 823,49	2 258 559,01			
14	—	—	507 849,43	2 258 559,13			
н13У	—	—	507 846,89	2 258 578,33			
н54У	—	—	507 845,44	2 258 589,48			
н53У	—	—	507 833,55	2 258 584,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н98У	10,69	—	согласовано
н98У	н180У	4,05		
н180У	182	20,29		
182	14	25,94		
14	н13У	19,37		
н13У	н54У	11,24		
н54У	н53У	12,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м 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	733,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:55 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	—	—	507 792,73	2 258 604,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н113У	—	—	507 790,75	2 258 620,47			
н116У	—	—	507 780,86	2 258 620,44			
н179У	—	—	507 770,96	2 258 620,42			
н183У	—	—	507 771,10	2 258 601,00			
н146У	—	—	507 792,73	2 258 604,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н113У	15,97	—	согласовано
н113У	н116У	9,89		
н116У	н179У	9,90		
н179У	н183У	19,42		
н183У	н146У	21,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, уч 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	367 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(367,00)} = 7$
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	27
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:56 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	—	—	507 873,91	2 258 658,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н185У	—	—	507 873,91	2 258 666,03			
н186У	—	—	507 855,92	2 258 666,44			
н187У	—	—	507 855,91	2 258 658,53			
н184У	—	—	507 873,91	2 258 658,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н184У	н185У	7,50	—	согласовано
н185У	н186У	17,99	—	

1	2	3	4	5
н186У	н187У	7,91	—	согласовано
н187У	н184У	18,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	139 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(139,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	139,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:58 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н104У	—	—	507 763,89	2 258 759,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н103У	—	—	507 770,37	2 258 760,88			
н38У	—	—	507 771,37	2 258 761,05			
н37У	—	—	507 774,69	2 258 761,56			
н66У	—	—	507 775,28	2 258 794,71			
н188У	—	—	507 765,52	2 258 794,91			
н104У	—	—	507 763,89	2 258 759,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н103У	6,57	—	согласовано
н103У	н38У	1,01		
н38У	н37У	3,36		
н37У	н66У	33,16		
н66У	н188У	9,76		
н188У	н104У	35,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	350 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(350,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	350,00
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:59 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н109У	—	—	507 774,34	2 258 664,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н133У	—	—	507 792,89	2 258 663,78			
н18У	—	—	507 792,82	2 258 665,07			
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11			
н22У	—	—	507 770,71	2 258 684,98			
н70У	—	—	507 769,88	2 258 681,07			
н109У	—	—	507 774,34	2 258 664,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н133У	18,56	—	согласовано
н133У	н18У	1,29		
н18У	н21У	21,08		
н21У	н22У	20,92		
н22У	н70У	4,00		
н70У	н109У	17,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	438 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(438,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	438,00
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:60 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	—	—	507 873,27	2 258 621,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н189У	—	—	507 873,10	2 258 652,08			
н190У	—	—	507 870,29	2 258 655,68			
н6У	—	—	507 859,98	2 258 655,68			
н5У	—	—	507 853,80	2 258 620,10			
н86У	—	—	507 873,27	2 258 621,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:60 :

Обозначение части границ		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	н189У	30,50	—	согласовано
н189У	н190У	4,57		
н190У	н6У	10,31		
н6У	н5У	36,11		
н5У	н86У	19,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:60 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(560,00)} = 8$
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	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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:61 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н191У	—	—	507 754,06	2 258 598,82			
н183У	—	—	507 771,10	2 258 601,00			
н179У	—	—	507 770,96	2 258 620,42			
н3У	—	—	507 751,01	2 258 619,44			
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н191У	3,11	—	согласовано
н191У	н183У	17,18		
н183У	н179У	19,42		
н179У	н3У	19,97		
н3У	н2У	20,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:61 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	403 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(403,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м 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	73:24:011108:287; 73:24:011108:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:61 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:62 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	—	—	507 891,21	2 258 579,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н142У	—	—	507 891,83	2 258 593,05			
н141У	—	—	507 893,37	2 258 597,08			
н140У	—	—	507 895,40	2 258 607,16			
н139У	—	—	507 896,09	2 258 617,28			
н192У	—	—	507 876,14	2 258 613,95			
н193У	—	—	507 875,27	2 258 604,51			
н194У	—	—	507 874,83	2 258 580,22			
н195У	—	—	507 886,29	2 258 580,68			
н143У	—	—	507 891,21	2 258 579,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:62 :

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

1	2	3	4	5
н143У	н142У	13,14	—	согласовано
н142У	н141У	4,31		
н141У	н140У	10,28		
н140У	н139У	10,14		
н139У	н192У	20,23		
н192У	н193У	9,48		
н193У	н194У	24,29		
н194У	н195У	11,47		
н195У	н143У	4,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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 (Ркад), м ²	583,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	57
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:63 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н1У	—	—	507 731,62	2 258 601,52			
н148У	—	—	507 731,65	2 258 581,35			
н147У	—	—	507 751,26	2 258 578,52			
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	19,50	—	согласовано
н1У	н148У	20,17	—	

1	2	3	4	5
н148У	н147У	19,81	—	согласовано
н147У	н2У	20,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± 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	440,00
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:24:011108:268; 73:24:011108:282
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:64 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н196У	—	—	507 733,89	2 258 659,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н110У	—	—	507 754,88	2 258 659,42			
н69У	—	—	507 755,96	2 258 680,39			
н128У	—	—	507 735,24	2 258 673,81			
н196У	—	—	507 733,89	2 258 659,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н110У	20,99	—	согласовано
н110У	н69У	21,00		
н69У	н128У	21,74		
н128У	н196У	14,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:64 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 23А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	360 ± 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 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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:65 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н197У	—	—	507 733,78	2 258 720,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н157У	—	—	507 754,46	2 258 724,48			
н101У	—	—	507 754,81	2 258 742,13			
н155У	—	—	507 733,95	2 258 740,48			
н197У	—	—	507 733,78	2 258 720,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н157У	21,06	—	согласовано
н157У	н101У	17,65		
н101У	н155У	20,93		
н155У	н197У	19,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:65 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	390 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(390,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:66 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н198У	—	—	507 815,60	2 258 644,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н199У	—	—	507 836,47	2 258 646,90			
н200У	—	—	507 836,27	2 258 656,97			
н201У	—	—	507 848,87	2 258 657,33			
н202У	—	—	507 848,47	2 258 664,31			
н203У	—	—	507 845,37	2 258 664,31			
н204У	—	—	507 845,37	2 258 666,41			
н205У	—	—	507 817,34	2 258 666,23			
н198У	—	—	507 815,60	2 258 644,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н198У	н199У	21,01	—	согласовано
н199У	н200У	10,07		

1	2	3	4	5
н200У	н201У	12,61	—	согласовано
н201У	н202У	6,99		
н202У	н203У	3,10		
н203У	н204У	2,10		
н204У	н205У	28,03		
н205У	н198У	21,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(515,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
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	73:24:041718:73

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:67 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	507 732,06	2 258 640,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н111У	—	—	507 767,88	2 258 659,15			
н110У	—	—	507 754,88	2 258 659,42			
н196У	—	—	507 733,89	2 258 659,86			
н77У	—	—	507 732,06	2 258 640,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н111У	40,19	—	согласовано
н111У	н110У	13,00		
н110У	н196У	20,99		
н196У	н77У	19,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	323 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(323,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	323,00
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	73:24:011014:262; 73:24:011108:166; 73:24:011108:167
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:68 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н156У	—	—	507 734,20	2 258 758,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н93У	—	—	507 745,09	2 258 758,21			
н96У	—	—	507 747,06	2 258 794,83			
н206У	—	—	507 736,18	2 258 795,44			
н156У	—	—	507 734,20	2 258 758,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н156У	н93У	10,89	—	согласовано
н93У	н96У	36,67		
н96У	н206У	10,90		
н206У	н156У	37,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:68 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	402 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(402,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	402,00
5.	Оценка расхождения P 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	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		73:24:041718:68 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:70 :
 Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
73:24:041718:70(1)							
н85У	—	—	507 858,80	2 258 606,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н56У	—	—	507 843,32	2 258 606,11			
н55У	—	—	507 849,27	2 258 591,74			
н80У	—	—	507 861,15	2 258 593,21			
н85У	—	—	507 858,80	2 258 606,77			
73:24:041718:70(2)							
н87У	—	—	507 856,38	2 258 608,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н5У	—	—	507 853,80	2 258 620,10			
н8У	—	—	507 843,36	2 258 618,08			
н74У	—	—	507 841,41	2 258 617,71			
н117У	—	—	507 842,90	2 258 608,10			
н87У	—	—	507 856,38	2 258 608,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
73:24:041718:70(1)				
н85У	н56У	15,49	—	согласовано
н56У	н55У	15,55		
н55У	н80У	11,97		
н80У	н85У	13,76		
73:24:041718:70(2)				
н87У	н5У	11,77	—	согласовано
н5У	н8У	10,63		
н8У	н74У	1,98		
н74У	н117У	9,72		
н117У	н87У	13,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 81
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	335 ± 9,00, 73:24:041718:70(1) 195,46 ± 4,89, 73:24:041718:70(2) 139,32 ± 4,13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	4,89 + 4,13 = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	339,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4

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 73:24:041718:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:71 :

Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	507 773,23	2 258 575,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н147У	—	—	507 751,26	2 258 578,52			
н151У	—	—	507 758,46	2 258 557,11			
н121У	—	—	507 773,74	2 258 557,76			
н120У	—	—	507 773,23	2 258 575,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н147У	22,20	—	согласовано
н147У	н151У	22,59		
н151У	н121У	15,29		
н121У	н120У	17,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	358 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(358,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	358,00
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	73:24:011108:450

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:72 :
Система координат МСК-73, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	507 780,86	2 258 620,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н115У	—	—	507 783,33	2 258 641,13			
н79У	—	—	507 773,88	2 258 641,14			
н75У	—	—	507 772,15	2 258 628,83			
н179У	—	—	507 770,96	2 258 620,42			
н116У	—	—	507 780,86	2 258 620,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н115У	20,84	—	согласовано

1	2	3	4	5
н115У	н79У	9,45	—	согласовано
н79У	н75У	12,43		
н75У	н179У	8,49		
н179У	н116У	9,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт, уч 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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	$200 \pm 5,00$
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	196,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	73:24:041718:73
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:24:041718:72 :

1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					73:24:041718:73		:	
Система координат			МСК-73, зона 2		Зона №			2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
73:24:041718:73(1)								
н9У	—	—	507 895,97	2 258 574,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—	
н144У	—	—	507 898,16	2 258 574,70				
н143У	—	—	507 891,21	2 258 579,92				
н195У	—	—	507 886,29	2 258 580,68				
н194У	—	—	507 874,83	2 258 580,22				
н193У	—	—	507 875,27	2 258 604,51				
н192У	—	—	507 876,14	2 258 613,95				
н165У	—	—	507 875,96	2 258 617,31				
н164У	—	—	507 875,06	2 258 655,91				
н163У	—	—	507 887,67	2 258 661,04				
н175У	—	—	507 887,09	2 258 662,56				

1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	507 880,84	2 258 660,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н173У	—	—	507 873,08	2 258 670,43			
н172У	—	—	507 847,89	2 258 672,78			
н178У	—	—	507 844,06	2 258 690,39			
н177У	—	—	507 866,63	2 258 693,68			
н123У	—	—	507 866,28	2 258 703,54			
н122У	—	—	507 841,26	2 258 696,54			
н127У	—	—	507 837,32	2 258 717,05			
н126У	—	—	507 833,79	2 258 723,55			
н42У	—	—	507 822,78	2 258 743,07			
н208У	—	—	507 820,26	2 258 743,05			
н209У	—	—	507 821,13	2 258 735,97			
н210У	—	—	507 818,67	2 258 735,73			
н211У	—	—	507 813,67	2 258 734,36			
н212У	—	—	507 807,64	2 258 730,12			
н213У	—	—	507 802,27	2 258 727,61			
н130У	—	—	507 795,46	2 258 726,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н129У	—	—	507 775,13	2 258 724,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н34У	—	—	507 772,53	2 258 743,78			
н38У	—	—	507 771,37	2 258 761,05			
н103У	—	—	507 770,37	2 258 760,88			
н102У	—	—	507 771,53	2 258 743,68			
н158У	—	—	507 774,16	2 258 724,26			
н157У	—	—	507 754,46	2 258 724,48			
н197У	—	—	507 733,78	2 258 720,50			
н61У	—	—	507 733,84	2 258 718,27			
н60У	—	—	507 756,03	2 258 722,73			
н33У	—	—	507 775,64	2 258 722,51			
н32У	—	—	507 796,66	2 258 724,57			
н171У	—	—	507 802,66	2 258 725,95			
н170У	—	—	507 808,59	2 258 728,70			
н169У	—	—	507 814,54	2 258 732,52			
н168У	—	—	507 818,71	2 258 733,67			
н167У	—	—	507 821,49	2 258 733,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	507 825,08	2 258 728,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н107У	—	—	507 829,17	2 258 720,94			
н106У	—	—	507 830,31	2 258 714,83			
н105У	—	—	507 832,21	2 258 696,59			
н27У	—	—	507 816,51	2 258 690,74			
н26У	—	—	507 816,86	2 258 688,08			
н21У	—	—	507 791,60	2 258 686,11			
н20У	—	—	507 813,11	2 258 678,91			
н160У	—	—	507 812,52	2 258 681,56			
н159У	—	—	507 839,71	2 258 689,83			
н161У	—	—	507 843,39	2 258 673,09			
н19У	—	—	507 815,59	2 258 667,96			
н18У	—	—	507 792,82	2 258 665,07			
н133У	—	—	507 792,89	2 258 663,78			
н132У	—	—	507 815,12	2 258 664,66			
н131У	—	—	507 813,50	2 258 644,73			
н134У	—	—	507 792,77	2 258 643,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	507 771,89	2 258 643,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н108У	—	—	507 774,15	2 258 658,87			
н112У	—	—	507 771,30	2 258 658,83			
н78У	—	—	507 769,70	2 258 641,12			
н79У	—	—	507 773,88	2 258 641,14			
н115У	—	—	507 783,33	2 258 641,13			
н114У	—	—	507 792,62	2 258 641,67			
н153У	—	—	507 813,56	2 258 642,76			
н152У	—	—	507 813,56	2 258 618,99			
н43У	—	—	507 815,53	2 258 618,11			
н46У	—	—	507 815,58	2 258 643,51			
н45У	—	—	507 834,10	2 258 645,58			
н73У	—	—	507 837,49	2 258 646,03			
н72У	—	—	507 837,29	2 258 656,00			
н71У	—	—	507 847,40	2 258 656,29			
н7У	—	—	507 847,26	2 258 654,99			
н6У	—	—	507 859,98	2 258 655,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	507 870,29	2 258 655,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н189У	—	—	507 873,10	2 258 652,08			
н86У	—	—	507 873,27	2 258 621,58			
н88У	—	—	507 872,64	2 258 608,96			
н87У	—	—	507 856,38	2 258 608,62			
н117У	—	—	507 842,90	2 258 608,10			
н118У	—	—	507 816,84	2 258 605,90			
н146У	—	—	507 792,73	2 258 604,62			
н183У	—	—	507 771,10	2 258 601,00			
н191У	—	—	507 754,06	2 258 598,82			
н2У	—	—	507 751,01	2 258 599,44			
н214У	—	—	507 751,01	2 258 597,85			
н215У	—	—	507 754,06	2 258 597,23			
н90У	—	—	507 770,95	2 258 599,39			
н89У	—	—	507 789,19	2 258 601,99			
н119У	—	—	507 809,67	2 258 602,94			
н97У	—	—	507 820,93	2 258 604,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	507 830,42	2 258 604,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н56У	—	—	507 843,32	2 258 606,11			
н85У	—	—	507 858,80	2 258 606,77			
н84У	—	—	507 863,62	2 258 606,77			
н83У	—	—	507 871,24	2 258 606,04			
н82У	—	—	507 872,71	2 258 604,17			
н81У	—	—	507 872,57	2 258 593,39			
н181У	—	—	507 873,14	2 258 578,49			
н11У	—	—	507 885,63	2 258 579,55			
н10У	—	—	507 890,66	2 258 577,89			
н9У	—	—	507 895,97	2 258 574,02			
Вырез 1 из 2							
н198У	—	—	507 815,60	2 258 644,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н199У	—	—	507 836,47	2 258 646,90			
н200У	—	—	507 836,27	2 258 656,97			
н201У	—	—	507 848,87	2 258 657,33			
н202У	—	—	507 848,47	2 258 664,31			
н203У	—	—	507 845,37	2 258 664,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	507 845,37	2 258 666,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н205У	—	—	507 817,34	2 258 666,23			
н198У	—	—	507 815,60	2 258 644,52			
Вырез 2 из 2							
н184У	—	—	507 873,91	2 258 658,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н185У	—	—	507 873,91	2 258 666,03			
н186У	—	—	507 855,92	2 258 666,44			
н187У	—	—	507 855,91	2 258 658,53			
н184У	—	—	507 873,91	2 258 658,53			
73:24:041718:73(2)							
н50У	—	—	507 790,97	2 258 548,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н49У	—	—	507 791,17	2 258 556,52			
н121У	—	—	507 773,74	2 258 557,76			
н151У	—	—	507 758,46	2 258 557,11			
н150У	—	—	507 736,60	2 258 551,77			
н216У	—	—	507 738,25	2 258 545,01			
217	—	—	507 766,29	2 258 549,17			
218	—	—	507 766,72	2 258 542,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
219	—	—	507 784,04	2 258 547,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н50У	—	—	507 790,97	2 258 548,58			
73:24:041718:73(3)							
н220У	—	—	507 814,43	2 258 764,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н221У	—	—	507 802,59	2 258 768,58			
н222У	—	—	507 803,86	2 258 773,31			
н223У	—	—	507 789,97	2 258 790,67			
н224У	—	—	507 790,71	2 258 796,63			
н225У	—	—	507 772,76	2 258 797,00			
н226У	—	—	507 758,04	2 258 797,31			
н227У	—	—	507 750,88	2 258 796,93			
н228У	—	—	507 741,77	2 258 797,59			
н229У	—	—	507 736,30	2 258 797,59			
н206У	—	—	507 736,18	2 258 795,44			
н96У	—	—	507 747,06	2 258 794,83			
н95У	—	—	507 755,51	2 258 794,73			
н188У	—	—	507 765,52	2 258 794,91			
н66У	—	—	507 775,28	2 258 794,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	507 786,60	2 258 794,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н64У	—	—	507 786,58	2 258 792,74			
н100У	—	—	507 799,86	2 258 773,05			
н99У	—	—	507 797,40	2 258 766,51			
н63У	—	—	507 785,99	2 258 762,82			
н68У	—	—	507 793,09	2 258 763,59			
н220У	—	—	507 814,43	2 258 764,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:24:041718:73 :

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

73:24:041718:73(1)				
н9У	н144У	2,29	—	согласовано
н144У	н143У	8,69		
н143У	н195У	4,98		
н195У	н194У	11,47		
н194У	н193У	24,29		
н193У	н192У	9,48		
н192У	н165У	3,36		
н165У	н164У	38,61		
н164У	н163У	13,61		
н163У	н175У	1,63		
н175У	н174У	6,71		
н174У	н173У	12,90		
н173У	н172У	25,30		
н172У	н178У	18,02		
н178У	н177У	22,81		

1	2	3	4	5
н177У	н123У	9,87		
н123У	н122У	25,98		
н122У	н127У	20,89		
н127У	н126У	7,40		
н126У	н42У	22,41		
н42У	н208У	2,52		
н208У	н209У	7,13		
н209У	н210У	2,47		
н210У	н211У	5,18		
н211У	н212У	7,37		
н212У	н213У	5,93		
н213У	н130У	6,91		
н130У	н129У	20,42		
н129У	н34У	19,43		
н34У	н38У	17,31		
н38У	н103У	1,01		
н103У	н102У	17,24		
н102У	н158У	19,60		
н158У	н157У	19,70		
н157У	н197У	21,06		
н197У	н61У	2,23		
н61У	н60У	22,63		
н60У	н33У	19,61		
н33У	н32У	21,12		
н32У	н171У	6,16		
н171У	н170У	6,54		
н170У	н169У	7,07		
н169У	н168У	4,33		
н168У	н167У	2,85		
н167У	н166У	5,80		
н166У	н107У	8,57		
н107У	н106У	6,22		
н106У	н105У	18,34		
н105У	н27У	16,75		
			—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н27У	н26У	2,68		
н26У	н21У	25,34		
н21У	н20У	22,68		
н20У	н160У	2,71		
н160У	н159У	28,42		
н159У	н161У	17,14		
н161У	н19У	28,27		
н19У	н18У	22,95		
н18У	н133У	1,29		
н133У	н132У	22,25		
н132У	н131У	20,00		
н131У	н134У	20,76		
н134У	н154У	20,89		
н154У	н108У	15,90		
н108У	н112У	2,85		
н112У	н78У	17,78		
н78У	н79У	4,18		
н79У	н115У	9,45		
н115У	н114У	9,31		
н114У	н153У	20,97		
н153У	н152У	23,77		
н152У	н43У	2,16		
н43У	н46У	25,40		
н46У	н45У	18,64		
н45У	н73У	3,42		
н73У	н72У	9,97		
н72У	н71У	10,11		
н71У	н7У	1,31		
н7У	н6У	12,74		
н6У	н190У	10,31		
н190У	н189У	4,57		
н189У	н86У	30,50		
н86У	н88У	12,64		
н88У	н87У	16,26		
			—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н87У	н117У	13,49	—	СОГЛАСОВАНО
н117У	н118У	26,15		
н118У	н146У	24,14		
н146У	н183У	21,93		
н183У	н191У	17,18		
н191У	н2У	3,11		
н2У	н214У	1,59		
н214У	н215У	3,11		
н215У	н90У	17,03		
н90У	н89У	18,42		
н89У	н119У	20,50		
н119У	н97У	11,32		
н97У	н57У	9,52		
н57У	н56У	12,97		
н56У	н85У	15,49		
н85У	н84У	4,82		
н84У	н83У	7,65		
н83У	н82У	2,38		
н82У	н81У	10,78		
н81У	н181У	14,91		
н181У	н11У	12,53		
н11У	н10У	5,30		
н10У	н9У	6,57		
Вырез 1 из 2				
н198У	н199У	21,01	—	СОГЛАСОВАНО
н199У	н200У	10,07		
н200У	н201У	12,61		
н201У	н202У	6,99		
н202У	н203У	3,10		
н203У	н204У	2,10		
н204У	н205У	28,03		
н205У	н198У	21,78		
Вырез 2 из 2				
н184У	н185У	7,50	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н185У	н186У	17,99	—	согласовано
н186У	н187У	7,91		
н187У	н184У	18,00		
73:24:041718:73(2)				
н50У	н49У	7,94	—	согласовано
н49У	н121У	17,47		
н121У	н151У	15,29		
н151У	н150У	22,50		
н150У	н216У	6,96		
н216У	217	28,35		
217	218	6,47		
218	219	17,99		
219	н50У	7,00		
73:24:041718:73(3)				
н220У	н221У	12,43	—	согласовано
н221У	н222У	4,90		
н222У	н223У	22,23		
н223У	н224У	6,01		
н224У	н225У	17,95		
н225У	н226У	14,72		
н226У	н227У	7,17		
н227У	н228У	9,13		
н228У	н229У	5,47		
н229У	н206У	2,15		
н206У	н96У	10,90		
н96У	н95У	8,45		
н95У	н188У	10,01		
н188У	н66У	9,76		
н66У	н65У	11,32		
н65У	н64У	1,88		
н64У	н100У	23,75		
н100У	н99У	6,99		
н99У	н63У	11,99		
н63У	н68У	7,14		

1	2	3	4	5
н68У	н220У	21,37	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			73:24:041718:73 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Ленинский р-н, Дружба снт	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 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		3 217 ± 31,00, 73:24:041718:73(1) 2 425,25 ± 17,24, 73:24:041718:73(2) 518,00 ± 7,97, 73:24:041718:73(3) 273,64 ± 5,79	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		17,24 + 7,97 + 5,79 = 31	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		3 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		217	
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		—	
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			73:24:041718:73 :	
1.	—			

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:011108:269 :

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
н1О	—	—	—	507 810,02	2 258 630,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2О	—	—	—	507 806,82	2 258 630,03	—		
н3О	—	—	—	507 806,82	2 258 627,33	—		
н4О	—	—	—	507 810,02	2 258 627,33	—		
н1О	—	—	—	507 810,02	2 258 630,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:011108:269 :

№ 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 61(106)
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041718:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011108

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Дружба УГПУ снт, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:24:011108:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:011108:294 :

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

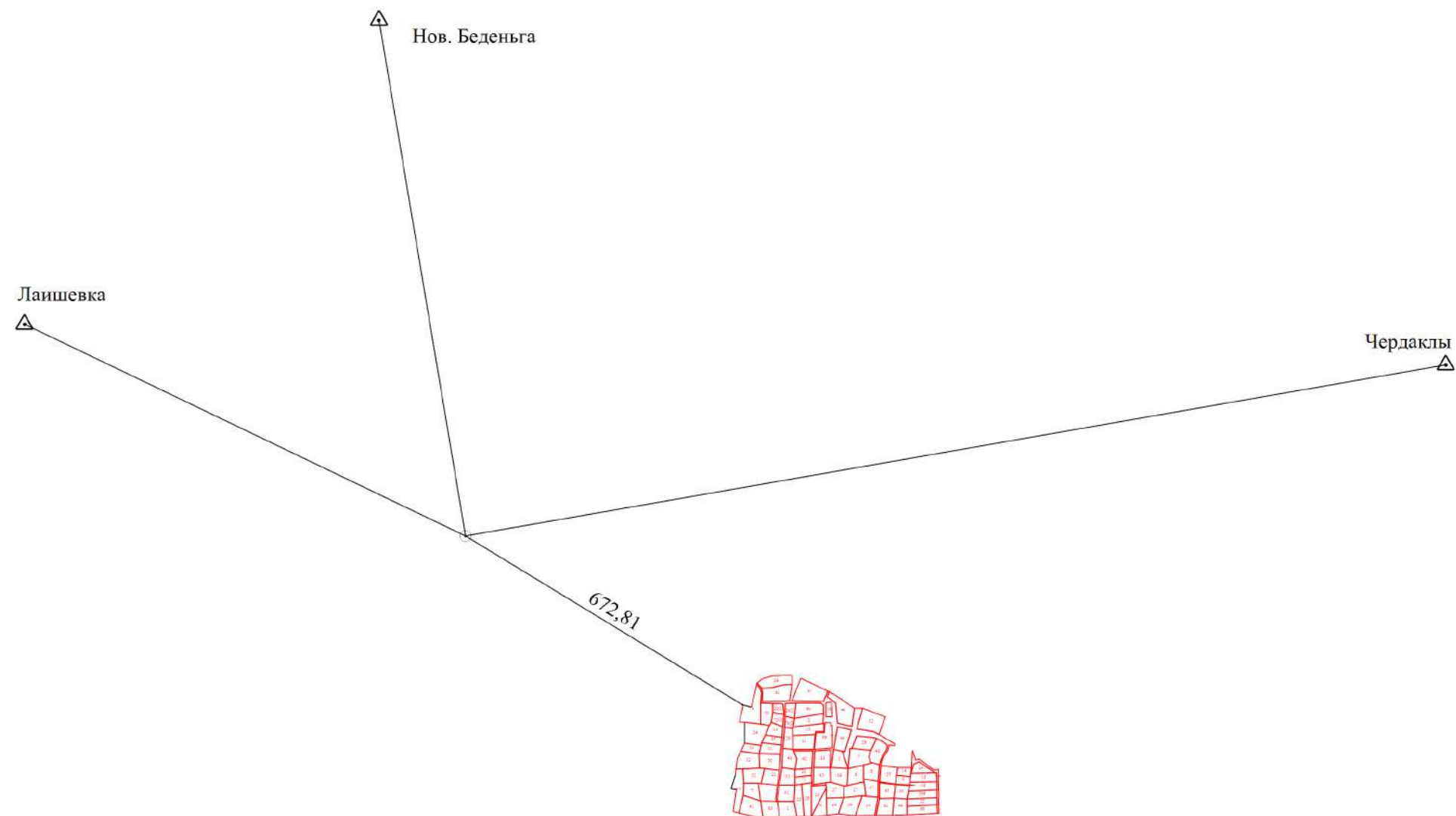
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, 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
н50	—	—	—	507 782,12	2 258 582,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н60	—	—	—	507 781,66	2 258 586,24	—		
н70	—	—	—	507 779,11	2 258 585,92	—		
н80	—	—	—	507 779,57	2 258 582,25	—		
н50	—	—	—	507 782,12	2 258 582,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 73:24:011108:294 :

№ 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 44(106)
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:041718:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:24:011108
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ульяновская область, Ульяновск г, Дружба УГПУ снт, уч 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>73:24:011108:294</u> :
1.	—	

Схема геодезических построений



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:



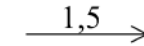



-  Стрела - номер, название пункта ГГС, ОМС
-  - направление геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  1,5 - направление и расстояние от точки съёмочного обоснования до характерных точек земельного участка
-  - точка съёмочного обоснования
-  - вновь образованная или уточненная 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 1:1 300

Условные обозначения:

- n73У . - 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
- 73:24:041718 - Номер и граница кадастрового квартала