

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 43:42:500076 Российская Федерация, Кировская обл, г Кирово-Чепецк, тер ст Ручеек

(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: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "11" июня 2025 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 Росреестра по Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1044316880453

идентификационный номер налогоплательщика: 4345093420

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): 43_upr@rosreestr.ru

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: филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области, 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Пичугин Константин Геннадьевич 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: 113-131-416 83

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 11878, 2022-07-02

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

Контактный телефон: (8332) 25-12-68 (доп. 2500)

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: otdel_kkr@43.kadastr.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	01.07.2025	КУВИ-001/2025-132044097	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:30:080824	-
2	Кадастровый план территории	01.07.2025	КУВИ-001/2025-132044071	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:42:500076	-

7. Пояснения к карте-плану территории

в сведениях о местоположении границ 1 земельного участка, 4 ОКС

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:42:500076, с применением геодезической аппаратуры (см. реквизит "2" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений").

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:42:500076 при проведении комплексных кадастровых работ определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка. В случае отсутствия в указанных документах сведений о местоположении границ земельного участка их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:42:500076), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:10000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках комплексных кадастровых работ границы некоторых земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим пользованием, при этом они утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

Доступ ко всем уточняемым земельным участкам обеспечен посредством земель общего пользования.

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:42:500076:41, ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельного участка 43:42:500076:41 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (забор). В связи с чем с целью узаконить право пользования землей в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:42:500076:41. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения – забору, и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

Конфигурация земельных участков 43:42:500076:68, 43:42:500076:86 частично не соответствует документам, подтверждающим прохождение границ на местности более 15 лет.

Границы земельных участков 43:42:500076:53, 43:42:500076:52, 43:42:500076:65, 43:42:500076:94,

7. Пояснения к карте-плану территории

границы населенного пункта г. Кирово-Чепецк, поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ населенного пункта г. Кирово-Чепецк в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах населенного пункта квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ.

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 -		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3448268	№С-БН/19-06-2024/348588485 от 19.06.2024 выдано ФБУ
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3451097	№С-БН/19-06-2024/348588481 от 19.06.2024 выдано ФБУ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:1 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	574686.52	2221380.64	574699.38	2221388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2	574667.06	2221359.87	574680.38	2221369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
3	574682.22	2221345.63	574696.25	2221351.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	574711.45	2221367.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
4	574696.28	2221360.10	574711.06	2221367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
1	574686.52	2221380.64	574699.38	2221388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:1 :

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
1	2	26.91	-	-
2	3	23.51	-	-
3	н1У	21.39	-	-
н1У	4	0.81	-	-
4	1	23.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	569 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{569} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	569
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:1 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:8 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
5	574580.74	2221295.03	574586.08	2221299.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
6	574593.41	2221282.57	574600.82	2221287.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
7	574601.97	2221291.91	574609.98	2221297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	574627.45	2221300.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
8	574618.74	2221294.29	574627.86	2221300.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
9	574597.60	2221313.55	574604.78	2221319.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
5	574580.74	2221295.03	574586.08	2221299.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:8 :

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
5	6	19.20	-	-
6	7	13.84	-	-
7	н2У	17.67	-	-
н2У	8	0.42	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:8 :				
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
8	9	30.31	-	-
9	5	27.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:8 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		602 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{602} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		548	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		54	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:8 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:14 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
10	574529.47	2221180.12	574535.15	2221172.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
11	574557.73	2221190.61	574562.17	2221187.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
12	574538.88	2221209.06	574543.16	2221204.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
нЗУ	-	-	574527.82	2221187.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
13	574518.65	2221190.51	574523.52	2221182.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
10	574529.47	2221180.12	574535.15	2221172.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:14 :

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
10	11	30.58	-	-
11	12	25.97	-	-
12	нЗУ	23.28	-	-
нЗУ	13	6.55	-	-
13	10	15.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{600} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:14 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:16 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
14	574509.22	2221202.20	574509.79	2221196.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
15	574524.88	2221222.05	574528.39	2221218.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
16	574510.64	2221235.46	574511.66	2221233.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
17	574493.14	2221215.74	574492.11	2221212.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
18	574496.56	2221212.96	574496.05	2221208.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
14	574509.22	2221202.20	574509.79	2221196.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:16 :

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
14	15	28.26	-	-
15	16	22.66	-	-
16	17	28.99	-	-
17	18	5.28	-	-
18	14	18.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	659 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{659} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	668
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:16 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:78 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
18	574496.56	2221212.96	574496.05	2221208.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
19	574488.68	2221204.57	574487.97	2221199.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	574500.93	2221186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
20	574506.00	2221186.60	574506.50	2221181.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
21	574512.09	2221194.15	574513.07	2221187.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
22	574506.97	2221199.04	574507.05	2221193.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
14	574509.22	2221202.20	574509.79	2221196.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
18	574496.56	2221212.96	574496.05	2221208.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	19	12.27	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:78 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	н4У	18.23	-	-
н4У	20	7.69	-	-
20	21	9.37	-	-
21	22	8.51	-	-
22	14	4.07	-	-
14	18	18.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:78 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		310 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{310} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		282	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2		28	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:78 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:46 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
23	574469.19	2221187.97	574464.89	2221183.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
24	574482.36	2221201.82	574480.76	2221199.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
25	574484.27	2221200.06	574484.44	2221195.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
19	574488.68	2221204.57	574487.97	2221199.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
18	574496.56	2221212.96	574496.05	2221208.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
17	574493.14	2221215.74	574492.11	2221212.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
26	574479.76	2221226.93	574477.67	2221224.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
27	574478.00	2221228.35	574474.72	2221226.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
28	574452.28	2221203.69	574446.41	2221200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
23	574469.19	2221187.97	574464.89	2221183.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:46 :				
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
23	24	22.35	-	-
24	25	5.23	-	-
25	19	4.99	-	-
19	18	12.27	-	-
18	17	5.28	-	-
17	26	19.10	-	-
26	27	3.78	-	-
27	28	38.93	-	-
28	23	24.74	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:46 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1032 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{1032} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1000	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		32	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:46 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:61 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
29	574615.85	2221422.59	574621.77	2221438.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
30	574602.44	2221408.62	574607.95	2221424.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
31	574623.10	2221389.51	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
32	574635.82	2221403.15	574645.86	2221415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	574637.91	2221422.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
29	574615.85	2221422.59	574621.77	2221438.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:61 :

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
29	30	20.00	-	-
30	31	34.07	-	-
31	32	20.04	-	-
32	н5У	10.59	-	-
н5У	29	22.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:61 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	667 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{667} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:61 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:63 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н6У	-	-	574636.05	2221360.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
33	574629.15	2221355.68	574639.46	2221364.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
34	574609.04	2221375.08	574617.21	2221385.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
35	574597.50	2221362.82	574604.89	2221371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	574614.07	2221362.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	574619.39	2221356.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	574622.48	2221353.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
36	574617.78	2221343.75	574626.29	2221349.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	574628.51	2221352.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	574632.22	2221356.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:63 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н6У	-	-	574636.05	2221360.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:63 :							
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			
н6У	33	5.27	-	-			
33	34	30.60	-	-			
34	35	18.52	-	-			
35	н7У	12.95	-	-			
н7У	н8У	7.67	-	-			
н8У	н9У	4.24	-	-			
н9У	36	5.29	-	-			
36	н10У	3.31	-	-			
н10У	н11У	5.25	-	-			
н11У	н6У	5.44	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:63 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		577 ± 1				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{577} = 1$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		566				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:63 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:63 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:66 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
37	574613.28	2221336.81	574613.80	2221336.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	574611.86	2221338.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
38	574592.03	2221356.31	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	574579.58	2221343.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	574578.57	2221341.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
39	574579.14	2221341.99	574578.67	2221341.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	574592.93	2221328.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	574595.15	2221326.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
40	574600.08	2221322.38	574600.33	2221322.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	574602.46	2221324.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:66 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574610.97	2221333.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
37	574613.28	2221336.81	574613.80	2221336.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:66 :							
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			
37	н12У	2.48	-	-			
н12У	38	26.79	-	-			
38	н13У	18.06	-	-			
н13У	н14У	1.49	-	-			
н14У	39	0.69	-	-			
39	н15У	19.16	-	-			
н15У	н16У	2.98	-	-			
н16У	40	6.85	-	-			
40	н17У	3.05	-	-			
н17У	н18У	12.49	-	-			
н18У	37	4.32	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:66 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			587 ± 1			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:66 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{587} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	558
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:66 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:68 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	574565.13	2221327.41	574564.61	2221326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
42	574586.48	2221306.97	574587.17	2221306.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	574594.85	2221315.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	574593.69	2221318.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	574595.88	2221321.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
40	574600.08	2221322.38	574597.65	2221322.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	574596.88	2221324.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	574595.15	2221326.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	574592.93	2221328.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
39	574579.14	2221341.99	574578.67	2221341.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:68 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574575.12	2221337.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	574572.83	2221335.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	574569.67	2221332.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	574568.23	2221330.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	574566.22	2221328.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	574565.13	2221327.41	574564.61	2221326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:68 :				
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
41	42	30.34	-	-
42	н19У	11.52	-	-
н19У	н20У	3.43	-	-
н20У	н21У	3.48	-	-
н21У	40	2.57	-	-
40	н22У	1.87	-	-
н22У	н16У	2.57	-	-
н16У	н15У	2.98	-	-
н15У	39	19.16	-	-
39	н23У	5.11	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:68 :				
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
н23У	н24У	3.24	-	-
н24У	н25У	4.38	-	-
н25У	н26У	2.23	-	-
н26У	н27У	2.86	-	-
н27У	41	2.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:68 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 \pm 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{580} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	14		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:68 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:69 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
43	574550.86	2221312.71	574550.85	2221312.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	574557.27	2221319.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	574560.21	2221322.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	574565.13	2221327.41	574564.43	2221327.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	574552.24	2221338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	574544.07	2221345.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
44	574536.85	2221352.24	574538.66	2221350.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
45	574522.87	2221337.40	574525.62	2221335.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	574549.62	2221313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	574550.86	2221312.71	574550.85	2221312.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:69 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	н28У	9.56	-	-
н28У	н29У	4.32	-	-
н29У	41	6.05	-	-
41	н30У	16.33	-	-
н30У	н31У	10.90	-	-
н31У	44	7.27	-	-
44	45	19.46	-	-
45	н32У	32.57	-	-
н32У	43	1.62	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:69 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		676 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{676} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		615	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		61	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:42:500076:96	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:69 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:34 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
46	574572.92	2221292.51	574573.37	2221292.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	574579.53	2221298.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
42	574586.48	2221306.97	574587.17	2221306.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	-	-	574564.61	2221326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	574565.13	2221327.41	574564.43	2221327.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	574560.21	2221322.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	574557.27	2221319.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	-	-	574550.85	2221312.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	574550.86	2221312.71	574561.00	2221303.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	574573.06	2221292.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:34 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
46	574572.92	2221292.51	574573.37	2221292.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:34 :							
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			
46	н33У	8.73	-	-			
н33У	42	11.24	-	-			
42	41	30.34	-	-			
41	41	0.43	-	-			
41	н29У	6.05	-	-			
н29У	н28У	4.32	-	-			
н28У	43	9.56	-	-			
43	43	13.59	-	-			
43	н34У	16.45	-	-			
н34У	46	0.42	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:34 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		609 ± 1				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{609} = 1$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		599				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:34 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:34 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:37 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
47	574537.61	2221297.62	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	574550.86	2221312.71	574550.85	2221312.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	574549.62	2221313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
45	574522.87	2221337.40	574525.62	2221335.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
48	574509.53	2221322.69	574512.47	2221320.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
47	574537.61	2221297.62	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:37 :

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
47	43	19.72	-	-
43	н32У	1.62	-	-
н32У	45	32.57	-	-
45	48	19.72	-	-
48	47	33.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:37 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	668 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{668} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:38 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
49	574524.36	2221283.17	574523.95	2221283.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
50	574547.04	2221262.56	574546.87	2221262.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	574549.26	2221264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
51	574559.76	2221277.74	574559.87	2221277.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
47	574537.61	2221297.62	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
49	574524.36	2221283.17	574523.95	2221283.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:38 :

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
49	50	31.14	-	-
50	н35У	3.53	-	-
н35У	51	16.78	-	-
51	47	30.44	-	-
47	49	20.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	622 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{622} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:38 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:40 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
50	574547.04	2221262.56	574546.87	2221262.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
49	574524.36	2221283.17	574523.95	2221283.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
52	574511.14	2221268.97	574511.32	2221268.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
53	574534.36	2221247.99	574534.71	2221248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
50	574547.04	2221262.56	574546.87	2221262.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:40 :

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
50	49	31.14	-	-
49	52	19.20	-	-
52	53	31.37	-	-
53	50	18.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{593} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:40 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:41 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	574497.30	2221307.64	574497.18	2221307.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	574493.77	2221303.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	574487.45	2221296.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
55	574485.06	2221292.64	574484.12	2221292.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	574486.60	2221290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
52	574511.14	2221268.97	574511.32	2221268.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
49	574524.36	2221283.17	574523.95	2221283.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	574506.50	2221298.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
54	574497.30	2221307.64	574497.18	2221307.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:41 :				
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
54	н36У	5.16	-	-
н36У	н37У	9.90	-	-
н37У	55	4.98	-	-
55	н38У	3.28	-	-
н38У	52	32.62	-	-
52	49	19.20	-	-
49	н39У	23.31	-	-
н39У	54	12.75	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:41 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		702 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{702} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		694	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:41 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:71 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
2	-	-	574680.38	2221369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
1	-	-	574699.38	2221388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	574700.64	2221389.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	574688.20	2221406.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	574665.77	2221383.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2	-	-	574680.38	2221369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:71 :

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
2	1	26.91	-	-
1	н40У	1.78	-	-
н40У	н41У	21.27	-	-
н41У	н42У	32.22	-	-
н42У	2	20.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:71 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	632 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{632} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	632
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:71 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:65 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574671.28	2221329.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	574692.30	2221346.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	574676.58	2221366.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	574666.24	2221355.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	574658.00	2221346.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	574655.88	2221344.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	574671.28	2221329.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:65 :

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
н43У	н44У	27.01	-	-
н44У	н45У	25.27	-	-
н45У	н46У	15.07	-	-
н46У	н47У	12.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:65 :				
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
н47У	н48У	2.86	-	-
н48У	н43У	21.28	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:65 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		662 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{662} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		662	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:65 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:55 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	-	-	574658.00	2221346.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	574666.24	2221355.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	574676.58	2221366.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	574663.83	2221378.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	574660.62	2221379.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	574655.70	2221374.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	574641.47	2221358.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	574655.88	2221344.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	574658.00	2221346.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:55 :				
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
н47У	н46У	12.34	-	-
н46У	н45У	15.07	-	-
н45У	н49У	17.94	-	-
н49У	н50У	3.24	-	-
н50У	н51У	7.12	-	-
н51У	н52У	21.04	-	-
н52У	н48У	20.41	-	-
н48У	н47У	2.86	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:55 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	619 ± 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{619} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	577		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	42		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:55 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:52 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574671.28	2221329.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	574655.88	2221344.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	574641.47	2221358.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	574630.52	2221347.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	574656.74	2221322.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	574671.28	2221329.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:52 :

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
н43У	н48У	21.28	-	-
н48У	н52У	20.41	-	-
н52У	н53У	15.56	-	-
н53У	н54У	36.02	-	-
н54У	н43У	15.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:52 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{585} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	554
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:52 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:79 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н55У	-	-	574617.65	2221333.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	574641.18	2221313.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	574656.74	2221322.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	574630.52	2221347.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	574617.65	2221333.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н56У	31.35	-	-
н56У	н54У	18.30	-	-
н54У	н53У	36.02	-	-
н53У	н55У	18.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:79 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{612} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:79 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:53 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	-	-	574627.86	2221300.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	574631.07	2221310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	574641.18	2221313.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	574617.65	2221333.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
9	-	-	574604.78	2221319.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
8	-	-	574627.86	2221300.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:53 :

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
8	н57У	10.54	-	-
н57У	н56У	10.52	-	-
н56У	н55У	31.35	-	-
н55У	9	19.04	-	-
9	8	30.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:53 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	533 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{533} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	573
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:53 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:54 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
6	-	-	574600.82	2221287.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
5	-	-	574586.08	2221299.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	574578.57	2221291.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	574567.47	2221278.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	574567.63	2221277.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	574582.65	2221264.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
6	-	-	574600.82	2221287.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:54 :

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
6	5	19.20	-	-
5	н58У	11.25	-	-
н58У	н59У	16.88	-	-
н59У	н60У	1.36	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:54 :				
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
н60У	н61У	19.41	-	-
н61У	6	28.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:54 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		575 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{575} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		523	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		52	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:54 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:80 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	-	-	574566.04	2221274.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	574559.46	2221266.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	574553.33	2221259.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	574575.74	2221239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	574582.65	2221264.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	574567.63	2221277.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	574566.04	2221274.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н63У	10.99	-	-
н63У	н64У	8.76	-	-
н64У	н65У	30.58	-	-
н65У	н61У	26.55	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:80 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н60У	19.41	-	-
н60У	н62У	2.59	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:80 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		568 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{568} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		517	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		51	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:80 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:81 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н66У	-	-	574552.29	2221260.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	574540.24	2221246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	574557.66	2221230.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	574568.97	2221220.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	574575.74	2221239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	574553.33	2221259.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	574552.29	2221260.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	18.42	-	-
н67У	н68У	23.75	-	-
н68У	н69У	15.28	-	-
н69У	н65У	19.80	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:81 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н64У	30.58	-	-
н64У	н66У	1.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:81 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		653 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{653} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		614	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		39	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:81 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:56 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н70У	-	-	574562.33	2221195.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	574568.97	2221220.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	574557.66	2221230.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	574542.26	2221212.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	574562.33	2221195.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:56 :

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
н70У	н69У	26.27	-	-
н69У	н68У	15.28	-	-
н68У	н71У	24.02	-	-
н71У	н70У	26.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:56 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	496 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{496} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	469
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:56 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:57 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	-	-	574524.20	2221228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	574542.26	2221212.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	574557.66	2221230.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	574540.24	2221246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	574524.20	2221228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н71У	24.18	-	-
н71У	н68У	24.02	-	-
н68У	н67У	23.75	-	-
н67У	н72У	24.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	581 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{581} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	581
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:57 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:82 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
14	-	-	574509.79	2221196.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
22	-	-	574507.05	2221193.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
21	-	-	574513.07	2221187.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	574514.86	2221186.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	574509.03	2221178.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	574514.62	2221173.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	574521.24	2221179.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
13	-	-	574523.52	2221182.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	574527.82	2221187.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
12	-	-	574543.16	2221204.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:82 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
15	-	-	574528.39	2221218.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
14	-	-	574509.79	2221196.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:82 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	22	4.07	-	-
22	21	8.51	-	-
21	н73У	2.52	-	-
н73У	н74У	9.40	-	-
н74У	н75У	7.72	-	-
н75У	н76У	9.28	-	-
н76У	13	3.41	-	-
13	н3У	6.55	-	-
н3У	12	23.28	-	-
12	15	19.88	-	-
15	14	28.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	729 ± 1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,01*\sqrt{729}=1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	729
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:82 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:83 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	-	-	574492.11	2221212.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
16	-	-	574511.66	2221233.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	574495.67	2221247.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
26	-	-	574477.67	2221224.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
17	-	-	574492.11	2221212.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	16	28.99	-	-
16	н77У	21.51	-	-
н77У	26	29.44	-	-
26	17	19.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:83 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{592} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:83 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:18 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
26	-	-	574477.67	2221224.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	574495.67	2221247.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	574480.59	2221259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	574461.16	2221238.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
27	-	-	574474.72	2221226.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
26	-	-	574477.67	2221224.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:18 :

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
26	н77У	29.44	-	-
н77У	н78У	19.22	-	-
н78У	н79У	29.09	-	-
н79У	27	17.58	-	-
27	26	3.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:18 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{594} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:18 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:84 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	-	-	574461.16	2221238.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	574480.59	2221259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	574477.99	2221261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	574472.24	2221266.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	574470.65	2221268.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	574468.96	2221269.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	574465.69	2221272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	574461.33	2221267.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	574454.33	2221260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	574451.85	2221258.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:84 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	-	-	574447.33	2221253.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	574444.98	2221252.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	574459.71	2221239.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	574461.16	2221238.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:84 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
н79У	н78У	29.09		-	-		
н78У	н80У	3.30		-	-		
н80У	н81У	7.62		-	-		
н81У	н82У	2.14		-	-		
н82У	н83У	2.28		-	-		
н83У	н84У	4.07		-	-		
н84У	н85У	6.43		-	-		
н85У	н86У	10.08		-	-		
н86У	н87У	3.25		-	-		
н87У	н88У	6.12		-	-		
н88У	н89У	2.73		-	-		
н89У	н90У	19.78		-	-		
н90У	н79У	1.95		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:84 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	576 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{576} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	597
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:84 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:93 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
25	-	-	574484.44	2221195.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
24	-	-	574480.76	2221199.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
23	-	-	574464.89	2221183.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	574482.83	2221168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	574500.93	2221186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
19	-	-	574487.97	2221199.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
25	-	-	574484.44	2221195.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	24	5.23	-	-
24	23	22.35	-	-
23	н91У	23.65	-	-
н91У	н4У	25.63	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:93 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	19	18.23	-	-
19	25	4.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:93 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		596 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{596} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		543	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		53	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:93 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:73 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574431.54	2221213.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
28	-	-	574446.41	2221200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
27	-	-	574474.72	2221226.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	574461.16	2221238.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	574459.71	2221239.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	574431.54	2221213.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:73 :

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
н92У	28	19.73	-	-
28	27	38.93	-	-
27	н79У	17.58	-	-
н79У	н90У	1.95	-	-
н90У	н92У	38.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:73 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	754 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{754} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	754
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:73 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:92 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574444.98	2221252.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	574414.40	2221229.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	574431.54	2221213.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	574459.71	2221239.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	574444.98	2221252.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:92 :

Обозначение части границ		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	н93У	38.59	-	-
н93У	н92У	23.39	-	-
н92У	н90У	38.50	-	-
н90У	н89У	19.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:92 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	824 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{824} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	824
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:92 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:74 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н94У	-	-	574462.22	2221147.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	574479.75	2221163.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	574462.53	2221179.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	574445.52	2221161.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	574462.22	2221147.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	23.76	-	-
н95У	н96У	23.16	-	-
н96У	н97У	24.40	-	-
н97У	н94У	21.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:74 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	539 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{539} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:74 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:75 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574445.52	2221161.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	574462.53	2221179.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	574445.77	2221193.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	574443.57	2221195.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	574424.30	2221179.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	574445.52	2221161.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:75 :

Обозначение части границ		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	н96У	24.40	-	-
н96У	н98У	22.12	-	-
н98У	н99У	2.97	-	-
н99У	н100У	25.24	-	-
н100У	н97У	27.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:75 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{648} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:75 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:76 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574423.46	2221206.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	574417.98	2221201.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	574414.47	2221198.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	574408.82	2221192.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	574415.95	2221186.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	574424.30	2221179.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	574443.57	2221195.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	574442.84	2221197.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	574438.14	2221200.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	574434.06	2221204.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:76 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574427.31	2221209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	574423.46	2221206.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:76 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н101У	н102У	7.45	-	-			
н102У	н103У	4.72	-	-			
н103У	н104У	7.90	-	-			
н104У	н105У	9.63	-	-			
н105У	н100У	10.90	-	-			
н100У	н99У	25.24	-	-			
н99У	н106У	1.67	-	-			
н106У	н107У	6.04	-	-			
н107У	н108У	5.35	-	-			
н108У	н109У	8.66	-	-			
н109У	н101У	5.08	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:76 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		538 ± 1				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:76 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,01*\sqrt{538}=1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	508
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:76 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:77 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574427.31	2221209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	574422.40	2221213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	574416.08	2221218.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	574415.93	2221219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	574410.32	2221224.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	574404.82	2221219.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	574401.56	2221216.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	574393.05	2221209.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	574390.47	2221208.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	574395.18	2221203.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:77 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	-	-	574400.77	2221198.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	574404.33	2221196.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	574408.82	2221192.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	574414.47	2221198.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	574417.98	2221201.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	574423.46	2221206.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	574427.31	2221209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:77 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н109У	н110У	6.30	-	-			
н110У	н111У	8.21	-	-			
н111У	н112У	0.35	-	-			
н112У	н113У	7.33	-	-			
н113У	н114У	7.04	-	-			
н114У	н115У	4.23	-	-			
н115У	н116У	11.06	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:77 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н117У	2.99	-	-
н117У	н118У	6.53	-	-
н118У	н119У	7.51	-	-
н119У	н120У	4.45	-	-
н120У	н104У	5.61	-	-
н104У	н103У	7.90	-	-
н103У	н102У	4.72	-	-
н102У	н101У	7.45	-	-
н101У	н109У	5.08	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:77 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	573 ± 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{573} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	23		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:77 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:85 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	-	-	574686.82	2221415.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н122У	-	-	574670.81	2221438.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	574665.30	2221433.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
32	-	-	574645.86	2221415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	574667.70	2221394.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	574686.82	2221415.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н121У	н122У	28.56	-	-
н122У	н123У	7.43	-	-
н123У	32	26.58	-	-
32	н124У	30.25	-	-
н124У	н121У	27.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:85 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	904 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{904} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	859
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:85 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:59 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н125У	-	-	574650.01	2221457.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н126У	-	-	574649.15	2221457.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	574637.50	2221452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	574632.91	2221449.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н129У	-	-	574620.39	2221440.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
29	-	-	574621.77	2221438.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	574637.91	2221422.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
32	-	-	574645.86	2221415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	574665.30	2221433.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	574650.01	2221457.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:59 :				
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
н125У	н126У	0.88	-	-
н126У	н127У	12.68	-	-
н127У	н128У	5.24	-	-
н128У	н129У	15.72	-	-
н129У	29	1.97	-	-
29	н5У	22.79	-	-
н5У	32	10.59	-	-
32	н123У	26.58	-	-
н123У	н125У	28.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:59 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	996 ± 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{996} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	906		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	90		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:59 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:60 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
32	-	-	574645.86	2221415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
31	-	-	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	574650.78	2221384.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	574654.74	2221380.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н132У	-	-	574663.08	2221389.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	574667.70	2221394.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
32	-	-	574645.86	2221415.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:60 :

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
32	31	20.04	-	-
31	н130У	24.69	-	-
н130У	н131У	5.21	-	-
н131У	н132У	12.18	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:60 :				
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
н132У	н124У	6.95	-	-
н124У	32	30.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:60 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		592 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{592} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		565	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		27	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:60 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:86 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
31	-	-	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
34	-	-	574617.21	2221385.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
33	-	-	574639.46	2221364.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н133У	-	-	574651.71	2221377.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н134У	-	-	574651.43	2221379.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н135У	-	-	574648.81	2221381.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	574650.78	2221384.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
31	-	-	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	34	21.96	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:86 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	33	30.60	-	-
33	н133У	18.19	-	-
н133У	н134У	2.12	-	-
н134У	н135У	3.52	-	-
н135У	н130У	2.96	-	-
н130У	31	24.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:86 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		655 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{655} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		669	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		14	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:86 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:62 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
31	-	-	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
30	-	-	574607.95	2221424.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	574592.81	2221408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
34	-	-	574617.21	2221385.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
31	-	-	574632.53	2221400.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:62 :

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
31	30	34.07	-	-
30	н136У	22.00	-	-
н136У	34	33.79	-	-
34	31	21.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:62 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	746 \pm 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{746} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	679
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:62 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:27 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
35	-	-	574604.89	2221371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
34	-	-	574617.21	2221385.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н136У	-	-	574592.81	2221408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н137У	-	-	574592.24	2221408.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н138У	-	-	574579.42	2221395.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
35	-	-	574604.89	2221371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:27 :

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
35	34	18.52	-	-
34	н136У	33.79	-	-
н136У	н137У	0.76	-	-
н137У	н138У	18.80	-	-
н138У	35	34.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:27 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{649} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	59
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:27 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:87 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	-	-	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	574611.86	2221338.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
37	-	-	574613.80	2221336.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
36	-	-	574626.29	2221349.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	574622.48	2221353.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	574619.39	2221356.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	574614.07	2221362.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
35	-	-	574604.89	2221371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
38	-	-	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:87 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	н12У	26.79	-	-
н12У	37	2.48	-	-
37	36	18.27	-	-
36	н9У	5.29	-	-
н9У	н8У	4.24	-	-
н8У	н7У	7.67	-	-
н7У	35	12.95	-	-
35	38	19.77	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:87 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		565 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{565} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		565	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:87 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:29 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	-	-	574566.60	2221379.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н140У	-	-	574572.19	2221374.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
38	-	-	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
35	-	-	574604.89	2221371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н138У	-	-	574579.42	2221395.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н141У	-	-	574578.43	2221396.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н142У	-	-	574567.33	2221384.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	574564.21	2221381.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н139У	-	-	574566.60	2221379.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:29 :				
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
н139У	н140У	7.54	-	-
н140У	38	27.03	-	-
38	35	19.77	-	-
35	н138У	34.96	-	-
н138У	н141У	1.34	-	-
н141У	н142У	16.09	-	-
н142У	н143У	4.15	-	-
н143У	н139У	3.15	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:29 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	734 \pm 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{734} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	685		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:29 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:89 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
43	-	-	574561.00	2221303.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	-	-	574550.85	2221312.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
47	-	-	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
51	-	-	574559.87	2221277.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	574573.06	2221292.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
43	-	-	574561.00	2221303.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43	43	13.59	-	-
43	47	19.72	-	-
47	51	30.44	-	-
51	н34У	19.59	-	-
н34У	43	16.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:89 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	597 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{597} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:89 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:90 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
47	-	-	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
48	-	-	574512.47	2221320.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	574509.99	2221323.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
54	-	-	574497.18	2221307.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	574506.50	2221298.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
49	-	-	574523.95	2221283.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
47	-	-	574537.28	2221298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	48	33.63	-	-
48	н144У	3.36	-	-
н144У	54	20.28	-	-
54	н39У	12.75	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:90 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	49	23.31	-	-
49	47	20.01	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:90 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		739 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{739} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		737	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:42:000076:671	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:90 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:72 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
53	-	-	574534.71	2221248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
52	-	-	574511.32	2221268.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н145У	-	-	574496.85	2221251.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н146У	-	-	574517.59	2221233.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н147У	-	-	574518.65	2221233.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н148У	-	-	574521.22	2221232.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н149У	-	-	574528.81	2221241.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
53	-	-	574534.71	2221248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:72 :

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
53	52	31.37	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:72 :				
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
52	н145У	22.42	-	-
н145У	н146У	27.83	-	-
н146У	н147У	1.06	-	-
н147У	н148У	2.65	-	-
н148У	н149У	11.31	-	-
н149У	53	9.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:72 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		697 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{697} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		653	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		44	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:72 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:91 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н150У	-	-	574474.03	2221273.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н151У	-	-	574476.43	2221268.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н145У	-	-	574496.85	2221251.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
52	-	-	574511.32	2221268.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	574486.60	2221290.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н152У	-	-	574472.69	2221274.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н150У	-	-	574474.03	2221273.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	5.14	-	-
н151У	н145У	26.49	-	-
н145У	52	22.42	-	-
52	н38У	32.62	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:91 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н152У	21.16	-	-
н152У	н150У	1.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:91 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		738 \pm 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{738} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		671	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		67	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:42:000076:677	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:91 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:31 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
38	-	-	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н140У	-	-	574572.19	2221374.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н139У	-	-	574566.60	2221379.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н153У	-	-	574552.97	2221365.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н154У	-	-	574554.75	2221363.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н155У	-	-	574574.47	2221345.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н156У	-	-	574578.55	2221342.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	574578.57	2221341.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	574579.58	2221343.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
38	-	-	574592.02	2221356.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:31 :				
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
38	н140У	27.03	-	-
н140У	н139У	7.54	-	-
н139У	н153У	19.76	-	-
н153У	н154У	2.49	-	-
н154У	н155У	26.48	-	-
н155У	н156У	5.56	-	-
н156У	н14У	0.13	-	-
н14У	н13У	1.49	-	-
н13У	38	18.06	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:31 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		680 ± 1	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{680} = 1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		618	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		62	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:31 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:88 :

Система координат МСК-43					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
41	-	-	574564.61	2221326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	574566.22	2221328.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	574568.23	2221330.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	574569.67	2221332.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	574572.83	2221335.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	574575.12	2221337.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
39	-	-	574578.67	2221341.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	574578.57	2221341.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н156У	-	-	574578.55	2221342.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н155У	-	-	574574.47	2221345.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:88 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н154У	-	-	574554.75	2221363.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н153У	-	-	574552.97	2221365.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
44	-	-	574538.66	2221350.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	574544.07	2221345.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	574552.24	2221338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	-	-	574564.43	2221327.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
41	-	-	574564.61	2221326.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:88 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
41	н27У	2.39	-	-			
н27У	н26У	2.86	-	-			
н26У	н25У	2.23	-	-			
н25У	н24У	4.38	-	-			
н24У	н23У	3.24	-	-			
н23У	39	5.11	-	-			
39	н14У	0.69	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:88 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н156У	0.13	-	-
н156У	н155У	5.56	-	-
н155У	н154У	26.48	-	-
н154У	н153У	2.49	-	-
н153У	44	20.86	-	-
44	н31У	7.27	-	-
н31У	н30У	10.90	-	-
н30У	41	16.33	-	-
41	41	0.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:88 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	723 ± 1		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{723} = 1$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	657		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	66		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:88 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
Внешний контур						-	
н157У	-	-	574638.71	2221455.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н158У	-	-	574631.44	2221451.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н159У	-	-	574617.93	2221443.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н160У	-	-	574602.33	2221428.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н161У	-	-	574587.83	2221412.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н162У	-	-	574574.99	2221399.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н163У	-	-	574561.02	2221384.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н164У	-	-	574547.48	2221370.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н165У	-	-	574532.99	2221355.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н166У	-	-	574520.63	2221341.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н167У	-	-	574506.77	2221325.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н168У	-	-	574493.90	2221310.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н169У	-	-	574480.77	2221294.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н170У	-	-	574464.25	2221275.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н171У	-	-	574451.96	2221263.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н172У	-	-	574442.38	2221255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н173У	-	-	574406.92	2221228.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н174У	-	-	574387.89	2221211.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	574390.47	2221208.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	574393.05	2221209.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н115У	-	-	574401.56	2221216.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	574404.82	2221219.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	574410.32	2221224.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	574415.93	2221219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	574416.08	2221218.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	574422.40	2221213.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	574427.31	2221209.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	574434.06	2221204.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	574438.14	2221200.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	574442.84	2221197.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	574443.57	2221195.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н98У	-	-	574445.77	2221193.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	574462.53	2221179.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	574479.75	2221163.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	574462.22	2221147.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н175У	-	-	574464.27	2221146.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н176У	-	-	574466.68	2221146.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н177У	-	-	574468.99	2221147.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н178У	-	-	574470.39	2221147.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н179У	-	-	574471.41	2221148.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н180У	-	-	574472.79	2221148.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н181У	-	-	574474.22	2221149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н182У	-	-	574475.28	2221149.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н183У	-	-	574476.87	2221150.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н184У	-	-	574478.82	2221151.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н185У	-	-	574481.83	2221152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н186У	-	-	574484.94	2221154.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н187У	-	-	574487.09	2221155.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н188У	-	-	574489.48	2221156.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н189У	-	-	574491.62	2221158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н190У	-	-	574493.93	2221159.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н191У	-	-	574496.17	2221160.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н192У	-	-	574498.47	2221162.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н193У	-	-	574500.34	2221163.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н194У	-	-	574501.81	2221165.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н195У	-	-	574503.85	2221167.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н196У	-	-	574505.68	2221168.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н197У	-	-	574507.26	2221169.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н198У	-	-	574508.67	2221169.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н199У	-	-	574511.01	2221169.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н200У	-	-	574513.57	2221170.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н201У	-	-	574515.08	2221170.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н202У	-	-	574517.41	2221171.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н203У	-	-	574520.12	2221171.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н204У	-	-	574523.01	2221171.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н205У	-	-	574525.18	2221171.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н206У	-	-	574527.10	2221171.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н207У	-	-	574529.07	2221170.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н208У	-	-	574531.56	2221170.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н209У	-	-	574533.66	2221170.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н210У	-	-	574535.47	2221170.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н211У	-	-	574537.24	2221171.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н212У	-	-	574538.89	2221171.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н213У	-	-	574541.80	2221172.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н214У	-	-	574544.66	2221173.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н215У	-	-	574546.83	2221173.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н216У	-	-	574548.59	2221173.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н217У	-	-	574550.26	2221174.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н218У	-	-	574551.56	2221174.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н219У	-	-	574553.27	2221175.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н220У	-	-	574555.31	2221176.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н221У	-	-	574557.36	2221178.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н222У	-	-	574559.29	2221180.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н223У	-	-	574560.98	2221182.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н224У	-	-	574562.24	2221183.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н225У	-	-	574563.36	2221185.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н226У	-	-	574564.16	2221187.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н227У	-	-	574564.97	2221189.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н228У	-	-	574565.44	2221191.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н229У	-	-	574565.96	2221193.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н230У	-	-	574566.87	2221197.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н231У	-	-	574567.79	2221201.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н232У	-	-	574568.32	2221205.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н233У	-	-	574568.72	2221207.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н234У	-	-	574569.04	2221209.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н235У	-	-	574570.13	2221212.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н236У	-	-	574571.09	2221215.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н237У	-	-	574571.77	2221218.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н238У	-	-	574572.40	2221220.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н239У	-	-	574572.85	2221221.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н240У	-	-	574573.07	2221223.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н241У	-	-	574573.91	2221224.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н242У	-	-	574574.79	2221226.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н243У	-	-	574575.82	2221228.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н244У	-	-	574577.17	2221229.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н245У	-	-	574578.37	2221232.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н246У	-	-	574578.96	2221233.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н247У	-	-	574579.92	2221235.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н248У	-	-	574581.10	2221237.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н249У	-	-	574582.25	2221239.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н250У	-	-	574583.40	2221240.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н251У	-	-	574584.99	2221241.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н252У	-	-	574586.68	2221242.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н253У	-	-	574589.15	2221244.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н254У	-	-	574594.30	2221247.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н255У	-	-	574598.99	2221254.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н256У	-	-	574599.24	2221256.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н257У	-	-	574599.51	2221259.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н258У	-	-	574600.22	2221261.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н259У	-	-	574601.54	2221263.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н260У	-	-	574603.09	2221265.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н261У	-	-	574607.42	2221269.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н262У	-	-	574608.01	2221274.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н263У	-	-	574607.54	2221274.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н264У	-	-	574606.67	2221276.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н265У	-	-	574605.65	2221277.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н266У	-	-	574604.69	2221278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н267У	-	-	574604.64	2221280.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н268У	-	-	574604.75	2221282.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н269У	-	-	574605.27	2221284.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н270У	-	-	574606.42	2221286.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н271У	-	-	574607.42	2221286.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н272У	-	-	574608.26	2221287.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н273У	-	-	574609.21	2221287.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н274У	-	-	574613.52	2221288.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н275У	-	-	574615.48	2221288.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н276У	-	-	574617.37	2221288.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н277У	-	-	574619.89	2221288.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н278У	-	-	574627.26	2221290.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н279У	-	-	574628.91	2221292.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н280У	-	-	574629.15	2221298.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н281У	-	-	574631.89	2221305.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н282У	-	-	574638.78	2221305.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н283У	-	-	574642.82	2221308.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н284У	-	-	574662.54	2221325.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	574656.74	2221322.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	574641.18	2221313.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	574631.07	2221310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
8	-	-	574627.86	2221300.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	574627.45	2221300.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
7	-	-	574609.98	2221297.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
6	-	-	574600.82	2221287.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	-	-	574582.65	2221264.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	574575.74	2221239.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	574568.97	2221220.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	574562.33	2221195.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	574542.26	2221212.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	574524.20	2221228.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	574540.24	2221246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	574552.29	2221260.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	574553.33	2221259.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	574559.46	2221266.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	574566.04	2221274.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н60У	-	-	574567.63	2221277.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	574567.47	2221278.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	574578.57	2221291.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
5	-	-	574586.08	2221299.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
9	-	-	574604.78	2221319.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	574617.65	2221333.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	574630.52	2221347.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	574641.47	2221358.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	574655.70	2221374.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	574660.62	2221379.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	574663.83	2221378.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н45У	-	-	574676.58	2221366.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	574692.30	2221346.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
3	-	-	574696.25	2221351.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
2	-	-	574680.38	2221369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	574665.77	2221383.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	574688.20	2221406.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	574700.64	2221389.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
1	-	-	574699.38	2221388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
4	-	-	574711.06	2221367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н285У	-	-	574715.86	2221371.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	574686.82	2221415.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н124У	-	-	574667.70	2221394.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н132У	-	-	574663.08	2221389.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	574654.74	2221380.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	574650.78	2221384.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н135У	-	-	574648.81	2221381.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н134У	-	-	574651.43	2221379.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н133У	-	-	574651.71	2221377.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
33	-	-	574639.46	2221364.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	574636.05	2221360.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	574632.22	2221356.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	574628.51	2221352.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
36	-	-	574626.29	2221349.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
37	-	-	574613.80	2221336.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	574610.97	2221333.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	574602.46	2221324.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
40	-	-	574600.33	2221322.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	574595.15	2221326.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	574596.88	2221324.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
40	-	-	574597.65	2221322.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	574595.88	2221321.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	574593.69	2221318.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	574594.85	2221315.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
42	-	-	574587.17	2221306.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	574579.53	2221298.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
46	-	-	574573.37	2221292.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	574573.06	2221292.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
51	-	-	574559.87	2221277.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	574549.26	2221264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
50	-	-	574546.87	2221262.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
53	-	-	574534.71	2221248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н149У	-	-	574528.81	2221241.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н148У	-	-	574521.22	2221232.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н147У	-	-	574518.65	2221233.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574517.59	2221233.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н145У	-	-	574496.85	2221251.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н151У	-	-	574476.43	2221268.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н150У	-	-	574474.03	2221273.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н152У	-	-	574472.69	2221274.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н286У	-	-	574469.65	2221276.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
55	-	-	574484.12	2221292.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	574487.45	2221296.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	574493.77	2221303.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
54	-	-	574497.18	2221307.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н144У	-	-	574509.99	2221323.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н287У	-	-	574523.46	2221338.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н288У	-	-	574536.28	2221352.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н289У	-	-	574550.60	2221367.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н143У	-	-	574564.21	2221381.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н142У	-	-	574567.33	2221384.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н141У	-	-	574578.43	2221396.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н290У	-	-	574591.12	2221409.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н291У	-	-	574606.25	2221425.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н129У	-	-	574620.39	2221440.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	574632.91	2221449.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	574637.50	2221452.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	-	-	574649.15	2221457.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	574650.01	2221457.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	574665.30	2221433.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н122У	-	-	574670.81	2221438.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н292У	-	-	574657.45	2221459.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н293У	-	-	574649.04	2221459.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н157У	-	-	574638.71	2221455.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
н84У	-	-	574465.69	2221272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	574468.96	2221269.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	574470.65	2221268.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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
н81У	-	-	574472.24	2221266.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	574477.99	2221261.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	574480.59	2221259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	574495.67	2221247.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
16	-	-	574511.66	2221233.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
15	-	-	574528.39	2221218.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
12	-	-	574543.16	2221204.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
11	-	-	574562.17	2221187.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
10	-	-	574535.15	2221172.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
13	-	-	574523.52	2221182.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	574521.24	2221179.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574514.62	2221173.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	574509.03	2221178.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	574514.86	2221186.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
21	-	-	574513.07	2221187.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
20	-	-	574506.50	2221181.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	574500.93	2221186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	574482.83	2221168.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
23	-	-	574464.89	2221183.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
28	-	-	574446.41	2221200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	574431.54	2221213.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	574414.40	2221229.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :							
Система координат МСК-43						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными 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	-	-	574444.98	2221252.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	574447.33	2221253.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	574451.85	2221258.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	574454.33	2221260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	574461.33	2221267.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	574465.69	2221272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
Внешний контур				
н157У	н158У	8.15	-	-
н158У	н159У	16.17	-	-
н159У	н160У	21.09	-	-
н160У	н161У	21.72	-	-
н161У	н162У	18.49	-	-
н162У	н163У	20.21	-	-
н163У	н164У	19.60	-	-
н164У	н165У	20.99	-	-
н165У	н166У	18.48	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н166У	н167У	20.94	-	-
н167У	н168У	20.13	-	-
н168У	н169У	20.40	-	-
н169У	н170У	25.48	-	-
н170У	н171У	17.26	-	-
н171У	н172У	12.24	-	-
н172У	н173У	44.78	-	-
н173У	н174У	25.53	-	-
н174У	н117У	3.94	-	-
н117У	н116У	2.99	-	-
н116У	н115У	11.06	-	-
н115У	н114У	4.23	-	-
н114У	н113У	7.04	-	-
н113У	н112У	7.33	-	-
н112У	н111У	0.35	-	-
н111У	н110У	8.21	-	-
н110У	н109У	6.30	-	-
н109У	н108У	8.66	-	-
н108У	н107У	5.35	-	-
н107У	н106У	6.04	-	-
н106У	н99У	1.67	-	-
н99У	н98У	2.97	-	-
н98У	н96У	22.12	-	-
н96У	н95У	23.16	-	-
н95У	н94У	23.76	-	-
н94У	н175У	2.24	-	-
н175У	н176У	2.41	-	-
н176У	н177У	2.39	-	-
н177У	н178У	1.44	-	-
н178У	н179У	1.06	-	-
н179У	н180У	1.43	-	-
н180У	н181У	1.61	-	-
н181У	н182У	1.12	-	-
н182У	н183У	1.70	-	-
н183У	н184У	2.17	-	-
н184У	н185У	3.34	-	-
н185У	н186У	3.54	-	-
н186У	н187У	2.49	-	-
н187У	н188У	2.70	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н188У	н189У	2.53	-	-
н189У	н190У	2.58	-	-
н190У	н191У	2.63	-	-
н191У	н192У	2.82	-	-
н192У	н193У	2.55	-	-
н193У	н194У	2.11	-	-
н194У	н195У	2.69	-	-
н195У	н196У	2.26	-	-
н196У	н197У	1.73	-	-
н197У	н198У	1.47	-	-
н198У	н199У	2.36	-	-
н199У	н200У	2.58	-	-
н200У	н201У	1.56	-	-
н201У	н202У	2.41	-	-
н202У	н203У	2.71	-	-
н203У	н204У	2.92	-	-
н204У	н205У	2.20	-	-
н205У	н206У	1.95	-	-
н206У	н207У	2.03	-	-
н207У	н208У	2.51	-	-
н208У	н209У	2.10	-	-
н209У	н210У	1.83	-	-
н210У	н211У	1.84	-	-
н211У	н212У	1.78	-	-
н212У	н213У	2.97	-	-
н213У	н214У	2.94	-	-
н214У	н215У	2.22	-	-
н215У	н216У	1.79	-	-
н216У	н217У	1.69	-	-
н217У	н218У	1.30	-	-
н218У	н219У	1.89	-	-
н219У	н220У	2.51	-	-
н220У	н221У	2.70	-	-
н221У	н222У	2.90	-	-
н222У	н223У	2.57	-	-
н223У	н224У	2.01	-	-
н224У	н225У	2.03	-	-
н225У	н226У	1.66	-	-
н226У	н227У	2.32	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н227У	н228У	2.00	-	-
н228У	н229У	2.11	-	-
н229У	н230У	4.05	-	-
н230У	н231У	4.25	-	-
н231У	н232У	3.74	-	-
н232У	н233У	2.51	-	-
н233У	н234У	1.87	-	-
н234У	н235У	3.22	-	-
н235У	н236У	3.23	-	-
н236У	н237У	2.92	-	-
н237У	н238У	2.46	-	-
н238У	н239У	1.27	-	-
н239У	н240У	1.23	-	-
н240У	н241У	1.91	-	-
н241У	н242У	1.91	-	-
н242У	н243У	1.83	-	-
н243У	н244У	2.38	-	-
н244У	н245У	2.43	-	-
н245У	н246У	1.31	-	-
н246У	н247У	2.45	-	-
н247У	н248У	2.43	-	-
н248У	н249У	2.10	-	-
н249У	н250У	1.59	-	-
н250У	н251У	1.90	-	-
н251У	н252У	2.12	-	-
н252У	н253У	2.76	-	-
н253У	н254У	5.97	-	-
н254У	н255У	8.91	-	-
н255У	н256У	2.30	-	-
н256У	н257У	2.50	-	-
н257У	н258У	2.27	-	-
н258У	н259У	2.70	-	-
н259У	н260У	1.93	-	-
н260У	н261У	6.20	-	-
н261У	н262У	4.59	-	-
н262У	н263У	1.00	-	-
н263У	н264У	1.43	-	-
н264У	н265У	1.61	-	-
н265У	н266У	1.65	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н266У	н267У	1.89	-	-
н267У	н268У	2.01	-	-
н268У	н269У	2.35	-	-
н269У	н270У	1.69	-	-
н270У	н271У	1.23	-	-
н271У	н272У	1.06	-	-
н272У	н273У	1.03	-	-
н273У	н274У	4.38	-	-
н274У	н275У	1.96	-	-
н275У	н276У	1.89	-	-
н276У	н277У	2.52	-	-
н277У	н278У	7.57	-	-
н278У	н279У	2.90	-	-
н279У	н280У	5.31	-	-
н280У	н281У	7.96	-	-
н281У	н282У	6.89	-	-
н282У	н283У	4.72	-	-
н283У	н284У	26.13	-	-
н284У	н54У	6.37	-	-
н54У	н56У	18.30	-	-
н56У	н57У	10.52	-	-
н57У	8	10.54	-	-
8	н2У	0.42	-	-
н2У	7	17.67	-	-
7	6	13.84	-	-
6	н61У	28.87	-	-
н61У	н65У	26.55	-	-
н65У	н69У	19.80	-	-
н69У	н70У	26.27	-	-
н70У	н71У	26.47	-	-
н71У	н72У	24.18	-	-
н72У	н67У	24.49	-	-
н67У	н66У	18.42	-	-
н66У	н64У	1.40	-	-
н64У	н63У	8.76	-	-
н63У	н62У	10.99	-	-
н62У	н60У	2.59	-	-
н60У	н59У	1.36	-	-
н59У	н58У	16.88	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	5	11.25	-	-
5	9	27.69	-	-
9	н55У	19.04	-	-
н55У	н53У	18.74	-	-
н53У	н52У	15.56	-	-
н52У	н51У	21.04	-	-
н51У	н50У	7.12	-	-
н50У	н49У	3.24	-	-
н49У	н45У	17.94	-	-
н45У	н44У	25.27	-	-
н44У	3	6.79	-	-
3	2	23.51	-	-
2	н42У	20.54	-	-
н42У	н41У	32.22	-	-
н41У	н40У	21.27	-	-
н40У	1	1.78	-	-
1	4	23.72	-	-
4	н285У	6.35	-	-
н285У	н121У	52.16	-	-
н121У	н124У	27.95	-	-
н124У	н132У	6.95	-	-
н132У	н131У	12.18	-	-
н131У	н130У	5.21	-	-
н130У	н135У	2.96	-	-
н135У	н134У	3.52	-	-
н134У	н133У	2.12	-	-
н133У	33	18.19	-	-
33	н6У	5.27	-	-
н6У	н11У	5.44	-	-
н11У	н10У	5.25	-	-
н10У	36	3.31	-	-
36	37	18.27	-	-
37	н18У	4.32	-	-
н18У	н17У	12.49	-	-
н17У	40	3.05	-	-
40	н16У	6.85	-	-
н16У	н22У	2.57	-	-
н22У	40	1.87	-	-
40	н21У	2.57	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н20У	3.48	-	-
н20У	н19У	3.43	-	-
н19У	42	11.52	-	-
42	н33У	11.24	-	-
н33У	46	8.73	-	-
46	н34У	0.42	-	-
н34У	51	19.59	-	-
51	н35У	16.78	-	-
н35У	50	3.53	-	-
50	53	18.76	-	-
53	н149У	9.12	-	-
н149У	н148У	11.31	-	-
н148У	н147У	2.65	-	-
н147У	н146У	1.06	-	-
н146У	н145У	27.83	-	-
н145У	н151У	26.49	-	-
н151У	н150У	5.14	-	-
н150У	н152У	1.69	-	-
н152У	н286У	3.56	-	-
н286У	55	21.75	-	-
55	н37У	4.98	-	-
н37У	н36У	9.90	-	-
н36У	54	5.16	-	-
54	н144У	20.28	-	-
н144У	н287У	20.18	-	-
н287У	н288У	18.84	-	-
н288У	н289У	20.96	-	-
н289У	н143У	19.73	-	-
н143У	н142У	4.15	-	-
н142У	н141У	16.09	-	-
н141У	н290У	18.51	-	-
н290У	н291У	22.06	-	-
н291У	н129У	20.35	-	-
н129У	н128У	15.72	-	-
н128У	н127У	5.24	-	-
н127У	н126У	12.68	-	-
н126У	н125У	0.88	-	-
н125У	н123У	28.11	-	-
н123У	н122У	7.43	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н292У	24.59	-	-
н292У	н293У	8.41	-	-
н293У	н157У	11.14	-	-
Внутренний контур				
н84У	н83У	4.07	-	-
н83У	н82У	2.28	-	-
н82У	н81У	2.14	-	-
н81У	н80У	7.62	-	-
н80У	н78У	3.30	-	-
н78У	н77У	19.22	-	-
н77У	16	21.51	-	-
16	15	22.66	-	-
15	12	19.88	-	-
12	11	25.97	-	-
11	10	30.58	-	-
10	13	15.07	-	-
13	н76У	3.41	-	-
н76У	н75У	9.28	-	-
н75У	н74У	7.72	-	-
н74У	н73У	9.40	-	-
н73У	21	2.52	-	-
21	20	9.37	-	-
20	н4У	7.69	-	-
н4У	н91У	25.63	-	-
н91У	23	23.65	-	-
23	28	24.74	-	-
28	н92У	19.73	-	-
н92У	н93У	23.39	-	-
н93У	н89У	38.59	-	-
н89У	н88У	2.73	-	-
н88У	н87У	6.12	-	-
н87У	н86У	3.25	-	-
н86У	н85У	10.08	-	-
н85У	н84У	6.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:500076:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6848 \pm 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,01 * \sqrt{6848} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8600
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1752
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:500076:94 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:000076:671 :**

Система координат МСК-43							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:42:000076:671 (1/2)								-
н2940	-	-	-	574508.68	2221303.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н2950	-	-	-	574512.96	2221308.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н2960	-	-	-	574510.41	2221310.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н2970	-	-	-	574506.13	2221305.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н2940	-	-	-	574508.68	2221303.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
43:42:000076:671 (2/2)								-
н2980	-	-	-	574512.76	2221308.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н2990	-	-	-	574510.62	2221310.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3000	-	-	-	574506.33	2221305.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:000076:671 :								
Система координат МСК-43							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н301О	-	-	-	574508.47	2221303.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н298О	-	-	-	574512.76	2221308.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:000076:671 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:42:500076:90	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:42:500076	
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						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000076:671 :								
1.	-							

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:000076:677 :**

Система координат МСК-43

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н302О	-	-	-	574490.35	2221285.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н303О	-	-	-	574488.18	2221283.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н304О	-	-	-	574490.41	2221281.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н305О	-	-	-	574492.59	2221283.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н302О	-	-	-	574490.35	2221285.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:000076:677 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:500076:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:500076
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:000076:677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000076:677 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:500076:95 :**

Система координат МСК-43							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н306О	-	-	-	574530.37	2221341.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н307О	-	-	-	574528.48	2221343.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н308О	-	-	-	574525.85	2221340.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н309О	-	-	-	574527.77	2221338.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н306О	-	-	-	574530.37	2221341.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:500076:95 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:500076

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:500076:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, город Кирово-Чепецк, территория ст Ручеек, дом 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:500076:95 :

1.	-
----	---

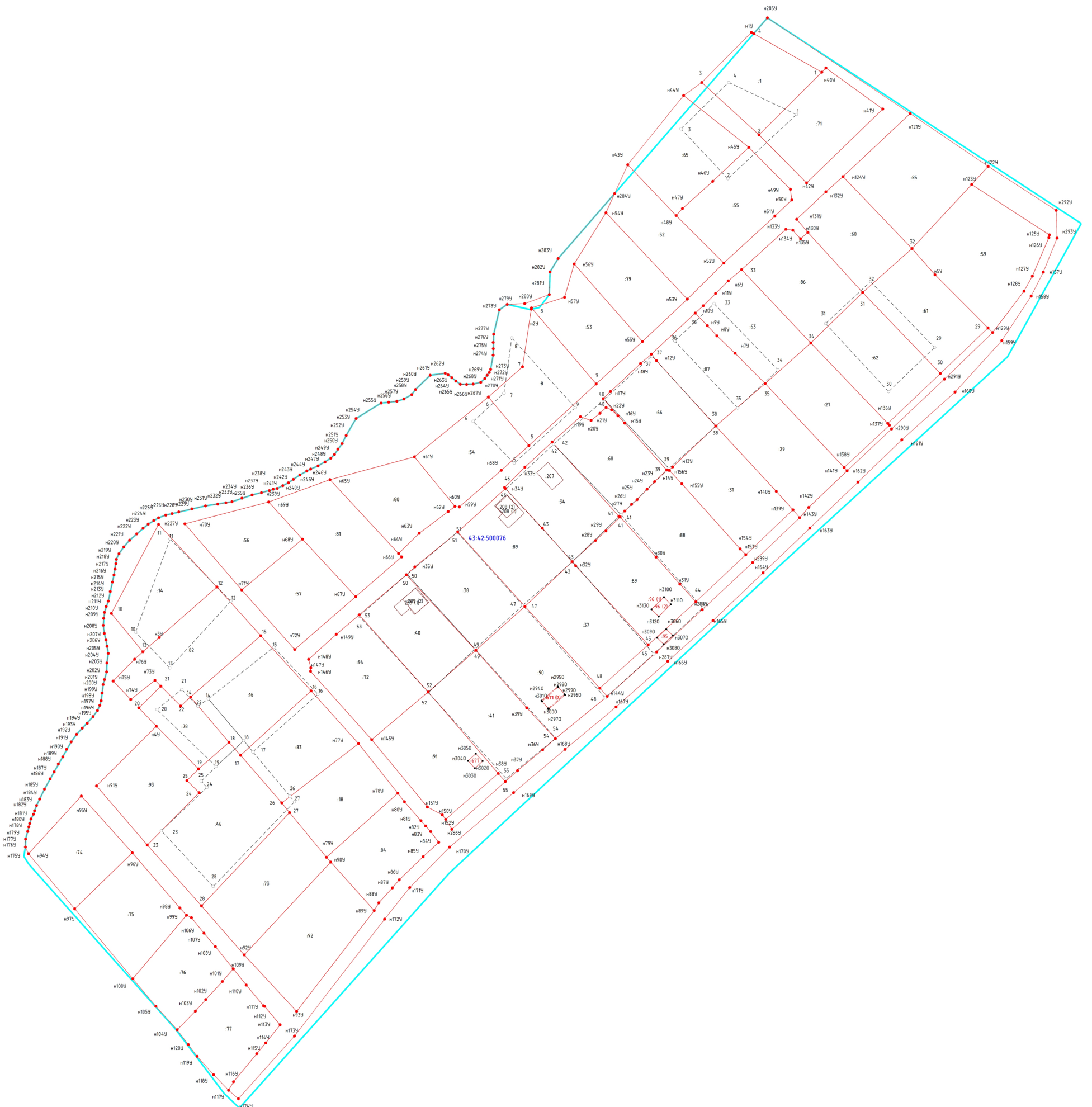
**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:42:500076:96 :**

Система координат МСК-43							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:42:500076:96 (1/2)								-
н3100	-	-	-	574540.08	2221340.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3110	-	-	-	574537.91	2221342.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3120	-	-	-	574534.21	2221338.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3130	-	-	-	574536.39	2221336.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3100	-	-	-	574540.08	2221340.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
43:42:500076:96 (2/2)								-
н3100	-	-	-	574540.08	2221340.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3110	-	-	-	574537.91	2221342.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3120	-	-	-	574534.21	2221338.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:500076:96 :								
Система координат МСК-43							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3130	-	-	-	574536.39	2221336.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
н3100	-	-	-	574540.08	2221340.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.01
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:42:500076:96 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:42:500076:69	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:42:500076	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Кировская область, город Кирово-Чепецк, территория ст Ручеек, дом 35	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:500076:96 :								
1.	-							

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:600

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой не соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- иЧ - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Уточняемый земельный участок
- :677 - Уточняемое здание
- - - Граница кадастрового квартала

Схема расположения земельных участков

