

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:12:0101040, Ленинградская область, Волховский район ,г. Волхов

(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, "01" февраля 2026 г. , 336779

3. Дата подготовки карты-плана территории: "12" февраля 2026 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 Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) по Ленинградской области
основной государственный регистрационный номер: 1037843045734
идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

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): 47_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 Ленинградской области, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д.15, к.2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ваганов Михаил Николаевич 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: 026-756-250 64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-2020, 2022-06-18

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, к. 2, литера Б vaganov_mn@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	09.09.2025	КУВИ-001/2025-172406808	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0101040	-
2	Кадастровый план территории	01.02.2026	КУВИ-001/2026-12950601	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0000000	-
3	Кадастровый план территории	01.02.2026	КУВИ-001/2026-12981337	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0101028	-
4	Кадастровый план территории	10.06.2025	КУВИ-001/2025-121649714	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0101027	-
5	Иной документ	01.01.2022	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Волховского муниципального района Ленинградской области	-
6	Иной документ	01.02.2026	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
7	Иной документ	01.02.2026	б/н	Инвентаризационная схема г. Волхов	-
8	Кадастровый план территории	26.03.2026	КУВИ-001/2026-40569501	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0101027	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:12:0101040, в соответствии с соглашением 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, выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Кадастровый квартал 47:12:0101040 расположен в границах Ленинградской области на территории Волховского муниципального района.</p> <p>Карта-план территории подготовлена в соответствии с требованиями Федерального закона № 221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии № П/0337 от 04.08.2021 г. «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее - Приказ № П/0337), а также основании: - сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН); - картографической основы; - цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000; - материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; - планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района; - документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.</p> <p>При подготовке карты-плана территории применялся фотограмметрический метод определения координат характерных точек, что не противоречит Закону о кадастровой деятельности. В соответствии с п. 7 Требований Приказа № П/0337 данный метод определения координат характерных точек не подразумевает включения в карту-план территории разделов "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений", "Схема геодезических построений".</p> <p>По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 41 земельный участок, в том числе 31 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 30 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 13 ранее учтенных и учтенных ОКС, границы которых установлены.</p> <p>В ходе выполнения ККР было установлено: - 11 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ, граница которого не была установлена ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 17 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; 23 земельных участка, в отношении которых</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

осуществлено исправление реестровой ошибки в местоположении границ.

В рамках проведения кадастровых работ были исправлены реестровые ошибки в земельных участках с кадастровыми номерами 47:12:0000000:5419, 47:12:0101040:1, 47:12:0101040:2, 47:12:0101040:4, 47:12:0101040:5, 47:12:0101040:6, 47:12:0101040:7, 47:12:0101040:8, 47:12:0101040:17, 47:12:0101040:19, 47:12:0101040:20, 47:12:0101040:22, 47:12:0101040:23, 47:12:0101040:24, 47:12:0101040:30, 47:12:0101040:35, 47:12:0101040:38, 47:12:0101040:39, 47:12:0101040:40, 47:12:0101040:41, 47:12:0101040:95 и 47:12:0101040:97 с целью устранения несоответствия местоположения границ на местности, наложений и чересполосиц со смежными землепользователями.

По сведениям ЕГРН координаты характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:14 определены с точностью ниже нормативной точности определения координат, установленной действующим земельным законодательством (0,1). При выполнении ККР установлена точность определения координат характерных точек границ земельных участков в соответствии с Приказом Росреестра от 23.10.2020 №П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места».

При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований статьи 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 29.10.2024) "О кадастровой деятельности": фактическая площадь земельного участка не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов.

Квартал 47:12:0101040 входит в территориальную зону ТЖ-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами. Согласно правилам землепользования и застройки Волховского района Ленинградской области минимальный размер участка с видом разрешенного использования «ля индивидуального жилищного строительства» составляет 600 кв.м., максимальный 1800 кв.м.

Уточняем 47:12:0101040:19. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0101040:96 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняем 47:12:0101040:24. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0101040:98 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняем 47:12:0101040:97. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0101040:32 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняем 47:12:0101040:7. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0000000:5419 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняем 47:12:0101040:41. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0000000:5496 Буферная зона чересполосицы: 5 м Точность проведения проверки: 0,03 м. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

Уточняем 47:12:0000000:5419. Ошибка не является критичной, так как данные земельные участки не являются смежными по фактическому местоположению. Таким образом, чересполосица отсутствует.

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 -		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	Стереофотограмметрический комплекс PHOTOMOD StereoDraw	231	ЦФС PHOTOMOD локальная лицензия

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:3 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	-	-	435580.47	2324871.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	435582.86	2324870.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	435594.79	2324910.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	-	-	435565.86	2324920.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	-	-	435555.96	2324878.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	435580.47	2324871.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н108У	2.45	-	-
н108У	н109У	41.26	-	-
н109У	126	30.60	-	-
126	125	42.33	-	-
125	н107У	25.70	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1228 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:3 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1228}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1190
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	38
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:61
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 47:12:0101040:3 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:11 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	435470.21	2324904.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	435459.47	2324907.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	-	-	435441.70	2324912.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	-	-	435432.87	2324870.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	-	-	435432.78	2324870.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	-	-	435450.52	2324864.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	-	-	435457.75	2324862.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	435470.21	2324904.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	11.10	-	-
н116У	163	18.37	-	-
163	165	42.03	-	-
165	14	0.48	-	-
14	13	18.63	-	-
13	12	7.62	-	-
12	н115У	44.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1203 \pm 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1203} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1202
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:11 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:15 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	-	-	435590.96	2325044.61	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	435593.49	2325065.81	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	-	-	435565.67	2325065.67	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	-	-	435566.21	2325056.91	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н119У	-	-	435567.29	2325039.88	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	435590.96	2325044.61	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н117У	н118У	21.35	-	-
н118У	258	27.82	-	-
258	257	8.78	-	-
257	н119У	17.06	-	-
н119У	н117У	24.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	604 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:15 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{604}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:48
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 47:12:0101040:15 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:16 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	435568.30	2324830.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	435577.57	2324861.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	435537.89	2324872.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	-	-	435528.95	2324843.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	-	-	435528.59	2324842.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	-	-	435568.30	2324830.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:16 :

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
1	н120У	32.66	-	-
н120У	н113У	41.08	-	-
н113У	5	29.99	-	-
5	3	1.28	-	-
3	1	41.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	1320 ± 13

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:16 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1320}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	120
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:16 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:18 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	-	-	435574.48	2324935.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	-	-	435577.07	2324944.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	-	-	435580.60	2324957.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	-	-	435565.30	2324963.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	-	-	435566.25	2324965.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	-	-	435558.93	2324967.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	-	-	435556.66	2324968.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	435549.36	2324943.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	-	-	435574.48	2324935.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:18 :

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
142	141	9.83	-	-
141	140	13.38	-	-
140	139	16.44	-	-
139	138	2.27	-	-
138	137	7.58	-	-
137	196	2.31	-	-
196	н121У	26.19	-	-
н121У	142	26.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:18 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{648} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	596
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	52
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:64
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 47:12:0101040:18 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:28 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	-	-	435593.49	2325065.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	435595.08	2325081.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н126У	-	-	435595.28	2325083.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н127У	-	-	435565.53	2325082.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	-	-	435565.67	2325065.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	435593.49	2325065.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н125У	15.67	-	-
н125У	н126У	2.12	-	-
н126У	н127У	29.76	-	-
н127У	258	17.16	-	-
258	н118У	27.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	502 ± 8

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:28 :		
№ 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), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{502} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	502
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:28 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:31 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
136	-	-	435464.40	2325025.02	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	-	-	435462.74	2325059.49	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	435456.17	2325059.76	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н129У	-	-	435452.92	2325055.24	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	435449.79	2325046.08	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	435451.99	2325023.24	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	-	-	435464.40	2325025.02	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:31 :

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
136	135	34.51	-	-
135	н128У	6.58	-	-
н128У	н129У	5.57	-	-
н129У	н130У	9.68	-	-
н130У	н131У	22.95	-	-
н131У	136	12.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	432 ± 7

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:31 :		
№ 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), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{432} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	432
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:31 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:34 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	435470.21	2324904.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	-	-	435475.79	2324903.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	-	-	435481.94	2324924.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	-	-	435486.15	2324937.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	-	-	435487.56	2324943.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	-	-	435467.23	2324949.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	-	-	435461.32	2324929.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	-	-	435465.33	2324927.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	435459.47	2324907.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	435470.21	2324904.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:34 :

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
н115У	206	5.70	-	-
206	217	22.30	-	-
217	216	13.68	-	-
216	215	5.95	-	-
215	178	21.19	-	-
178	177	21.40	-	-
177	176	4.20	-	-
176	н116У	21.22	-	-
н116У	н115У	11.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:34 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	806 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{806} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	206
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку- индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:68
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 47:12:0101040:34 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:37 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	-	-	435577.57	2324861.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	435580.47	2324871.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	-	-	435555.96	2324878.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	435541.04	2324882.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	435537.89	2324872.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	435577.57	2324861.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:37 :

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
н120У	н107У	10.17	-	-
н107У	125	25.70	-	-
125	н106У	15.41	-	-
н106У	н113У	11.16	-	-
н113У	н120У	41.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	449 ± 7

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:37 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{449}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	424
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:42 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	-	-	435608.45	2325048.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	-	-	435613.27	2325079.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	435595.08	2325081.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	435593.49	2325065.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н132У	-	-	435591.37	2325045.10	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
228	-	-	435608.45	2325048.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
228	227	31.16	-	-
227	н125У	18.29	-	-
н125У	н118У	15.67	-	-
н118У	н132У	20.82	-	-
н132У	228	17.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	588 ± 8

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:42 :		
№ 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), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{588}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	538
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101040:42 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101027:94 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	-	-	435484.79	2324856.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	-	-	435498.64	2324897.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	-	-	435492.39	2324899.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	-	-	435475.79	2324903.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	435470.21	2324904.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	-	-	435457.75	2324862.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	-	-	435459.09	2324863.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	-	-	435484.79	2324856.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101027:94 :

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
9	208	43.57	-	-
208	207	6.54	-	-
207	206	17.09	-	-
206	н115У	5.70	-	-
н115У	12	44.01	-	-
12	11	1.68	-	-
11	9	26.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101027:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101027:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1235 \pm 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1235} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1200
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	35
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного 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 47:12:0101027:94 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:12:0000000:5419 (1)						-	
1	435568.30	2324830.12	435568.30	2324830.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	435545.81	2324837.15	-	-	-	0.1	-
3	435528.59	2324842.20	-	-	-	0.1	-
4	435528.97	2324842.75	435528.59	2324842.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	435528.95	2324843.43	-	-	-	0.1	-
6	435512.90	2324848.24	-	-	-	0.1	-
7	435512.17	2324846.45	435512.17	2324846.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	435484.07	2324853.95	435484.07	2324853.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	435484.79	2324856.09	435484.79	2324856.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	435461.41	2324862.58	435461.41	2324862.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	435459.09	2324863.38	435459.09	2324863.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	435457.75	2324862.36	435457.75	2324862.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	435450.52	2324864.78	435450.52	2324864.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	435432.78	2324870.47	435432.78	2324870.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	435404.46	2324877.77	435404.46	2324877.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	435404.82	2324879.46	-	-	-	0.1	-
17	435382.30	2324886.00	435382.64	2324884.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	435359.82	2324892.52	435359.82	2324892.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	435354.81	2324878.31	435354.81	2324878.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	435366.26	2324874.87	435366.26	2324874.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	435370.84	2324873.46	435370.84	2324873.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	435386.92	2324868.40	435386.92	2324868.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	435397.42	2324865.03	435397.42	2324865.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	435397.70	2324865.07	435397.70	2324865.07	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	435397.82	2324865.68	435397.82	2324865.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	435401.25	2324864.45	435401.25	2324864.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	435404.84	2324862.83	435404.84	2324862.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	435414.15	2324859.79	435414.15	2324859.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	435427.96	2324856.01	435427.96	2324856.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	435438.13	2324852.43	435438.13	2324852.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	435445.61	2324850.25	435445.61	2324850.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	435470.39	2324841.88	435470.39	2324841.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	435475.63	2324840.05	435475.63	2324840.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	435478.13	2324839.31	435478.13	2324839.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	435479.34	2324838.94	435479.34	2324838.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	435483.72	2324837.65	435483.72	2324837.65	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	435486.45	2324836.89	435486.45	2324836.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	435488.05	2324836.45	435488.05	2324836.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	435494.02	2324834.85	435494.02	2324834.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	435523.14	2324826.54	435523.14	2324826.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	435533.95	2324822.92	435533.95	2324822.92	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	435564.15	2324812.95	435564.15	2324812.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	435568.30	2324830.12	435568.30	2324830.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47:12:0000000:5419 (2)						-	
43	435950.03	2324712.34	435950.03	2324712.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	435930.24	2324718.04	435930.24	2324718.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	435927.35	2324717.43	435927.35	2324717.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	435917.17	2324720.74	435917.17	2324720.74	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	435916.92	2324720.27	435916.92	2324720.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	435909.61	2324723.22	435909.61	2324723.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	435910.51	2324726.54	435910.51	2324726.54	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	435890.00	2324733.56	435890.00	2324733.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n100У	-	-	435886.72	2324734.44	-	0.1	Нет закрепления
n101У	-	-	435877.80	2324736.85	-	0.1	Нет закрепления
51	435874.15	2324737.83	435874.15	2324737.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	435850.09	2324744.84	435850.09	2324744.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	435832.96	2324748.77	435832.96	2324748.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	435800.18	2324759.26	435800.18	2324759.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	435800.44	2324761.14	435800.44	2324761.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	435796.41	2324763.30	435796.41	2324763.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	435793.70	2324763.34	435793.70	2324763.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	435782.85	2324767.37	435782.85	2324767.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	435782.49	2324765.99	435782.49	2324765.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	435755.93	2324775.30	435755.93	2324775.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	435727.96	2324784.41	435727.96	2324784.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	435727.83	2324784.02	435727.83	2324784.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	435713.28	2324788.18	435713.28	2324788.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	435685.26	2324796.90	435685.26	2324796.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	435684.90	2324796.91	435684.90	2324796.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	435673.24	2324800.14	435673.24	2324800.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	435649.37	2324807.33	435649.37	2324807.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	435646.59	2324808.11	435646.59	2324808.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	435643.95	2324802.71	435643.95	2324802.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	435641.05	2324803.78	435641.05	2324803.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	435642.63	2324809.27	435642.63	2324809.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	435637.62	2324810.72	435637.62	2324810.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	435622.89	2324815.67	435622.89	2324815.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	435622.62	2324814.79	435622.62	2324814.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	435589.39	2324825.11	435589.39	2324825.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	435585.74	2324808.56	435585.74	2324808.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	435630.42	2324793.73	435630.42	2324793.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	435631.08	2324796.18	435631.08	2324796.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	435632.50	2324795.93	435632.50	2324795.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	435655.35	2324789.61	435655.35	2324789.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	435655.19	2324788.85	435655.19	2324788.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	435655.16	2324788.78	435655.16	2324788.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	435680.08	2324781.40	435680.08	2324781.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	435707.94	2324771.82	435707.94	2324771.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	435735.93	2324764.06	435735.93	2324764.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	435751.51	2324760.69	435751.51	2324760.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	435756.82	2324758.42	435756.82	2324758.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	435758.78	2324759.79	435758.78	2324759.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	435759.87	2324759.37	435759.87	2324759.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	435786.42	2324744.01	435786.42	2324744.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	435792.40	2324743.53	435792.40	2324743.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	435795.38	2324743.22	435795.38	2324743.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	435796.30	2324743.04	435796.30	2324743.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	435798.64	2324742.43	435798.64	2324742.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	435801.15	2324741.90	435801.15	2324741.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	435813.74	2324740.15	435813.74	2324740.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	435815.13	2324739.67	435815.13	2324739.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	435822.05	2324738.31	435822.05	2324738.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	435828.94	2324734.46	435828.94	2324734.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	435828.94	2324734.45	435828.94	2324734.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	435838.09	2324732.22	435838.09	2324732.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	435842.55	2324731.01	435842.55	2324731.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	435872.16	2324722.75	435872.16	2324722.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n102У	-	-	435875.75	2324722.71	-	0.1	Нет закрепления
n103У	-	-	435884.12	2324722.63	-	0.1	Нет закрепления
104	435888.03	2324722.59	435888.03	2324722.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	435898.96	2324719.39	435898.96	2324719.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	435899.18	2324720.37	435899.18	2324720.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	435910.40	2324718.02	435910.40	2324718.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	435909.96	2324716.86	435909.96	2324716.86	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	435916.63	2324714.98	435916.63	2324714.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	435916.81	2324715.83	435916.81	2324715.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	435922.22	2324713.51	435922.22	2324713.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	435927.78	2324712.13	435927.78	2324712.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Система координат 47.2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	435946.25	2324707.71	435946.25	2324707.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	435950.03	2324712.34	435950.03	2324712.34	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47:12:0000000:5419 (1)				
1	4	41.51	-	-
4	7	16.96	-	-
7	8	29.08	-	-
8	9	2.26	-	-
9	10	24.26	-	-
10	11	2.45	-	-
11	12	1.68	-	-
12	13	7.62	-	-
13	14	18.63	-	-
14	15	29.25	-	-
15	17	22.88	-	-
17	18	24.13	-	-
18	19	15.07	-	-
19	20	11.96	-	-
20	21	4.79	-	-
21	22	16.86	-	-
22	23	11.03	-	-
23	24	0.28	-	-
24	25	0.62	-	-
25	26	3.64	-	-
26	27	3.94	-	-
27	28	9.79	-	-
28	29	14.32	-	-
29	30	10.78	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	31	7.79	-	-
31	32	26.16	-	-
32	33	5.55	-	-
33	34	2.61	-	-
34	35	1.27	-	-
35	36	4.57	-	-
36	37	2.83	-	-
37	38	1.66	-	-
38	39	6.18	-	-
39	40	30.28	-	-
40	41	11.40	-	-
41	42	31.80	-	-
42	1	17.66	-	-
47:12:0000000:5419 (2)				
43	44	20.59	-	-
44	45	2.95	-	-
45	46	10.70	-	-
46	47	0.53	-	-
47	48	7.88	-	-
48	49	3.44	-	-
49	50	21.68	-	-
50	н100У	3.40	-	-
н100У	н101У	9.24	-	-
н101У	51	3.78	-	-
51	52	25.06	-	-
52	53	17.58	-	-
53	54	34.42	-	-
54	55	1.90	-	-
55	56	4.57	-	-
56	57	2.71	-	-
57	58	11.57	-	-
58	59	1.43	-	-
59	60	28.14	-	-
60	61	29.42	-	-
61	62	0.41	-	-
62	63	15.13	-	-
63	64	29.35	-	-
64	65	0.36	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	66	12.10	-	-
66	67	24.93	-	-
67	68	2.89	-	-
68	69	6.01	-	-
69	70	3.09	-	-
70	71	5.71	-	-
71	72	5.22	-	-
72	73	15.54	-	-
73	74	0.92	-	-
74	75	34.80	-	-
75	76	16.95	-	-
76	77	47.08	-	-
77	78	2.54	-	-
78	79	1.44	-	-
79	80	23.71	-	-
80	81	0.78	-	-
81	82	0.08	-	-
82	83	25.99	-	-
83	84	29.46	-	-
84	85	29.05	-	-
85	86	15.94	-	-
86	87	5.77	-	-
87	88	2.39	-	-
88	89	1.17	-	-
89	90	30.67	-	-
90	91	6.00	-	-
91	92	3.00	-	-
92	93	0.94	-	-
93	94	2.42	-	-
94	95	2.57	-	-
95	96	12.71	-	-
96	97	1.47	-	-
97	98	7.05	-	-
98	99	7.89	-	-
99	100	0.01	-	-
100	101	9.42	-	-
101	102	4.62	-	-
102	103	30.74	-	-
103	н102У	3.59	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	н103У	8.37	-	-
н103У	104	3.91	-	-
104	105	11.39	-	-
105	106	1.00	-	-
106	107	11.46	-	-
107	108	1.24	-	-
108	109	6.93	-	-
109	110	0.87	-	-
110	111	5.89	-	-
111	112	5.73	-	-
112	113	18.99	-	-
113	43	5.98	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0000000:5419 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		8958 ± 33 3455.52 ± 20.57 (1) 5502.19 ± 25.96 (2)	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{8958} = 33$ (1) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3455.52} = 20$.57 (2) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5502.19} = 25$.96	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		9036	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		78	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		улично-дорожная сеть	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0000000:5419
:

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:1 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	435542.42	2325038.66	435542.36	2325035.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	435541.36	2325063.06	435540.80	2325063.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	435541.40	2325066.24	-	-	-	0.1	-
117	435541.35	2325066.84	435540.40	2325067.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	435523.80	2325061.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	435516.94	2325060.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	435527.16	2325059.94	-	-	-	0.1	-
119	435514.14	2325057.82	435514.13	2325060.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	435514.22	2325056.28	435513.77	2325056.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	435514.47	2325056.30	435514.47	2325056.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	435514.99	2325053.04	435514.99	2325053.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	435518.01	2325033.89	435518.41	2325031.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	435542.42	2325038.66	435542.36	2325035.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:1 :

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
114	115	27.32	-	-
115	117	4.27	-	-
117	н104У	17.43	-	-
н104У	н105У	6.94	-	-
н105У	119	2.84	-	-
119	120	4.22	-	-
120	121	0.70	-	-
121	122	3.30	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:1 :				
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
122	123	21.39	-	-
123	114	24.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:1 :				
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики
1	2			3
1.	Сведения об адресе земельного участка			-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде			-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			765 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{765} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			657
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²			108
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке			47:12:0101040:51 47:12:0101040:414
8.	Вид (виды) разрешенного использования			под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:1 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:2 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	435541.17	2324883.23	435541.17	2324883.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	435541.04	2324882.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	435555.96	2324878.93	435555.96	2324878.93	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	435565.86	2324920.09	435565.86	2324920.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	435551.47	2324924.45	435551.52	2324925.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	435547.72	2324910.09	435547.72	2324910.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	435547.66	2324909.09	435547.66	2324909.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	435546.41	2324904.61	435546.41	2324904.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	435544.22	2324895.70	435544.22	2324895.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	435541.17	2324883.23	435541.17	2324883.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	н106У	0.48	-	-
н106У	125	15.41	-	-
125	126	42.33	-	-
126	127	15.21	-	-
127	128	15.54	-	-
128	129	1.00	-	-
129	130	4.65	-	-
130	131	9.18	-	-
131	124	12.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	657 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{657} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	647
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:63
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:2 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:4 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	435486.32	2325028.35	435486.32	2325028.35	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	435484.30	2325047.87	435484.30	2325047.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	435483.26	2325057.87	435483.09	2325060.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	435461.70	2325055.47	435462.74	2325059.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	435464.40	2325025.02	435464.40	2325025.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	435486.32	2325028.35	435486.32	2325028.35	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	133	19.62	-	-
133	134	12.27	-	-
134	135	20.36	-	-
135	136	34.51	-	-
136	132	22.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{704} = 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	660
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:55
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:4 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:5 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	435558.93	2324967.77	435558.93	2324967.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	435566.25	2324965.79	435566.25	2324965.79	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	435565.30	2324963.73	435565.30	2324963.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	435580.60	2324957.71	435580.60	2324957.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	435577.07	2324944.80	435577.07	2324944.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	435574.55	2324936.20	435574.48	2324935.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	435594.15	2324929.36	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	435599.49	2324928.98	435599.49	2324928.98	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	435609.02	2324961.82	435609.02	2324961.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	435608.59	2324961.96	-	0.1	Долговременный межевой знак
145	435568.23	2324975.67	435568.23	2324975.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	435566.11	2324976.03	-	0.1	Долговременный межевой знак
146	435562.17	2324976.69	435562.17	2324976.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	435561.11	2324973.15	435561.11	2324973.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	435559.56	2324968.37	435559.56	2324968.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	435558.93	2324967.77	435558.93	2324967.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
137	138	7.58	-	-
138	139	2.27	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:5 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	140	16.44	-	-
140	141	13.38	-	-
141	142	9.83	-	-
142	н110У	20.55	-	-
н110У	143	5.35	-	-
143	144	34.19	-	-
144	н111У	0.45	-	-
н111У	145	42.63	-	-
145	н112У	2.15	-	-
н112У	146	3.99	-	-
146	147	3.70	-	-
147	148	5.03	-	-
148	137	0.87	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:5 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1201 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1201} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1179	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		22	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0101040:93	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:5 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:6 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
149	435529.36	2325005.02	435529.36	2325005.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	435526.39	2325022.53	435526.39	2325022.53	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	435494.95	2325015.43	435494.71	2325014.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	435485.56	2324990.05	435486.69	2324989.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	435516.96	2324981.93	435516.93	2324980.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	435524.61	2324993.44	435524.28	2324992.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	435525.24	2324995.67	435525.24	2324995.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	-	-	435526.97	2325000.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	435526.97	2325000.32	-	-	-	0.1	-
149	435529.36	2325005.02	435529.36	2325005.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
149	150	17.76	-	-
150	151	32.62	-	-
151	152	26.31	-	-
152	153	31.58	-	-
153	154	14.35	-	-
154	155	2.89	-	-
155	156	4.96	-	-
156	149	5.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1198 \pm 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1198} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	1200
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:54 47:12:0101040:411
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:6 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:7 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	435528.95	2324843.43	435528.95	2324843.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	435537.89	2324872.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	435541.04	2324882.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	435541.21	2324882.71	435541.17	2324883.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	435518.75	2324891.09	435518.75	2324891.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	435518.44	2324890.18	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
159	435511.20	2324868.97	435511.20	2324868.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	435513.06	2324868.50	435513.06	2324868.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	435512.56	2324866.14	435512.56	2324866.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	435518.11	2324864.25	435518.11	2324864.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	435512.90	2324848.24	435512.90	2324848.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	435528.95	2324843.43	435528.95	2324843.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н113У	29.99	-	-
н113У	н106У	11.16	-	-
н106У	157	0.48	-	-
157	158	23.76	-	-
158	н114У	0.96	-	-
н114У	159	22.41	-	-
159	160	1.92	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:7 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	161	2.41	-	-
161	162	5.86	-	-
162	6	16.84	-	-
6	5	16.76	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:7 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		889 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{889} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		884	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		5	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0101040:60 47:12:0101040:417	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:7 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:8 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
163	435441.70	2324912.03	435441.70	2324912.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	435414.43	2324919.57	435414.48	2324919.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	435404.82	2324879.46	-	-	-	0.1	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
15	435404.46	2324877.77	435404.46	2324877.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	435432.78	2324870.47	435432.78	2324870.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	435432.87	2324870.94	435432.87	2324870.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	435434.16	2324876.82	-	-	-	0.1	Угол здания (сооружения)
163	435441.70	2324912.03	435441.70	2324912.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:8 :

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
163	164	28.31	-	-
164	15	43.21	-	-
15	14	29.25	-	-
14	165	0.48	-	-
165	163	42.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1232 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1232} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1230
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101028:127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:8 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:17 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	435551.47	2324924.45	435551.52	2324925.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	435533.26	2324929.78	435533.26	2324929.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	435532.45	2324926.24	435532.45	2324926.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	435533.43	2324925.95	435533.43	2324925.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	435527.52	2324902.11	435527.52	2324902.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	435527.09	2324900.41	435527.09	2324900.41	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	435544.22	2324895.70	435544.22	2324895.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	435546.41	2324904.61	435546.41	2324904.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	435547.66	2324909.09	435547.66	2324909.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	435547.72	2324910.09	435547.72	2324910.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	435551.47	2324924.45	435551.52	2324925.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
127	167	18.84	-	-
167	168	3.63	-	-
168	169	1.02	-	-
169	170	24.56	-	-
170	171	1.75	-	-
171	131	17.77	-	-
131	130	9.18	-	-
130	129	4.65	-	-
129	128	1.00	-	-
128	127	15.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	539 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{539} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	531
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:17 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:19 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
172	435411.99	2324938.65	435411.29	2324938.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	435408.34	2324921.19	435405.79	2324921.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	435414.48	2324919.80	435414.48	2324919.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	-	-	435441.70	2324912.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	435459.89	2324907.97	435459.47	2324907.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	435465.33	2324927.77	435465.33	2324927.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	435461.32	2324929.02	435461.32	2324929.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	435467.23	2324949.59	435467.23	2324949.59	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n122У	-	-	435467.96	2324951.99	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n123У	-	-	435439.10	2324961.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	435438.35	2324958.45	435438.35	2324958.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	435436.74	2324952.42	435436.74	2324952.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	435431.38	2324936.90	435431.38	2324936.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	435430.12	2324933.26	435430.12	2324933.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	-	-	435411.99	2324938.65	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	435411.99	2324938.65	435411.29	2324938.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
172	173	17.77	-	-
173	174	8.95	-	-
174	163	28.31	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:19 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
163	175	18.37	-	-
175	176	21.22	-	-
176	177	4.20	-	-
177	178	21.40	-	-
178	н122У	2.51	-	-
н122У	н123У	30.31	-	-
н123У	179	2.89	-	-
179	180	6.24	-	-
180	181	16.42	-	-
181	182	3.85	-	-
182	172	18.91	-	-
172	172	0.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:19 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		1852 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1852=15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		1761	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		91	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0101040:65	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:19 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:22 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
183	435517.33	2325033.76	435518.01	2325033.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	435514.99	2325053.04	435514.99	2325053.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	435484.74	2325047.95	435484.30	2325047.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	435486.46	2325028.62	435486.32	2325028.35	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	435517.33	2325033.76	435518.01	2325033.89	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
183	122	19.39	-	-
122	184	31.12	-	-
184	185	19.62	-	-
185	183	32.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	617 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{617} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:49 47:12:0101040:414
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:22 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:23 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
186	435476.43	2324965.35	435475.87	2324964.78	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	435507.06	2324955.88	435503.97	2324955.40	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	435508.31	2324963.27	435508.63	2324966.57	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	435510.65	2324970.76	435510.65	2324970.76	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	435515.50	2324979.52	-	-	-	0.10	Временный межевой знак
153	435516.96	2324981.93	435516.93	2324980.62	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	435485.56	2324990.05	435486.69	2324989.71	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	435476.43	2324965.35	435475.87	2324964.78	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
186	187	29.62	-	-
187	188	12.10	-	-
188	189	4.65	-	-
189	153	11.69	-	-
153	152	31.58	-	-
152	186	27.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:23 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	824 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{824} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	839
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:100 47:12:0101040:415
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:23 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:24 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	435507.06	2324955.88	435503.97	2324955.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	435510.75	2324954.57	-	-	-	-	-
192	435519.00	2324952.02	-	-	-	-	-
193	435520.24	2324951.62	-	-	-	-	-
194	435523.23	2324950.59	-	-	-	-	-
195	435549.94	2324942.86	435548.98	2324941.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n121У	-	-	435549.36	2324943.03	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	435556.66	2324968.18	435556.66	2324968.18	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	435558.93	2324967.77	435558.93	2324967.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	435559.56	2324968.37	435559.56	2324968.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	435561.11	2324973.15	435561.11	2324973.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
n124У	-	-	435561.77	2324976.77	-	0.1	Долговременный межевой знак
197	435562.55	2324981.05	435562.55	2324981.05	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	435544.17	2324987.14	435544.17	2324987.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	435538.62	2324989.22	-	-	-	-	-
200	435528.39	2324990.31	435530.41	2324990.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	-	-	435524.28	2324992.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	435524.29	2324992.39	-	-	-	-	-
202	435515.55	2324979.53	435516.93	2324980.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	435510.65	2324970.76	435510.65	2324970.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	435508.31	2324963.27	435508.63	2324966.57	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	435507.06	2324955.88	435503.97	2324955.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:24 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
187	195	47.04	-	-
195	н121У	1.36	-	-
н121У	196	26.19	-	-
196	137	2.31	-	-
137	148	0.87	-	-
148	147	5.03	-	-
147	н124У	3.68	-	-
н124У	197	4.35	-	-
197	198	19.36	-	-
198	200	14.20	-	-
200	154	6.54	-	-
154	202	14.35	-	-
202	189	11.69	-	-
189	188	4.65	-	-
188	187	12.10	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:24 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1842 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1842} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²		1779	
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²		63	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0101040:101	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под индивидуальную жилую застройку	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:24 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:30 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
203	435514.18	2325061.04	435514.18	2325061.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	435483.40	2325064.83	435482.72	2325064.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	-	-	435483.09	2325060.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	435484.74	2325047.95	435484.30	2325047.87	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	435514.99	2325053.04	435514.99	2325053.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	435514.47	2325056.30	435514.47	2325056.30	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	435513.77	2325056.26	435513.77	2325056.26	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	-	-	435514.13	2325060.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	435514.18	2325061.04	435514.18	2325061.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
203	204	31.69	-	-
204	134	4.78	-	-
134	184	12.27	-	-
184	122	31.12	-	-
122	121	3.30	-	-
121	205	0.70	-	-
205	119	4.22	-	-
119	203	0.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	387 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	360
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:30 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:35 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
206	435475.79	2324903.39	435475.79	2324903.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	435492.39	2324899.33	435492.39	2324899.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	435500.41	2324897.88	435498.64	2324897.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	435504.48	2324897.34	435503.95	2324895.46	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	435508.16	2324909.09	435508.16	2324909.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	435511.27	2324919.01	435511.27	2324919.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	435516.83	2324935.16	435516.83	2324935.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	435498.19	2324940.08	435498.19	2324940.08	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	435496.94	2324940.38	435496.94	2324940.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	435487.56	2324943.62	435487.56	2324943.62	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	435486.15	2324937.84	435486.15	2324937.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	435481.94	2324924.82	435481.94	2324924.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	435475.79	2324903.39	435475.79	2324903.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
206	207	17.09	-	-
207	208	6.54	-	-
208	209	5.65	-	-
209	210	14.27	-	-
210	211	10.40	-	-
211	212	17.08	-	-
212	213	19.28	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:35 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
213	214	1.29	-	-
214	215	9.92	-	-
215	216	5.95	-	-
216	217	13.68	-	-
217	206	22.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:35 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1224 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1224} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1213	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		11	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:12:0101028:78	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под жилую застройку - индивидуальную	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:35 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:38 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	435359.82	2324892.52	435359.82	2324892.52	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	435382.30	2324886.00	435382.64	2324884.67	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	435394.48	2324925.27	435395.20	2324925.06	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	-	-	435394.48	2324925.27	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	-	-	435373.70	2324931.39	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	-	-	435372.03	2324931.89	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	435372.03	2324931.89	-	-	-	0.10	Закрепление отсутствует
18	435359.82	2324892.52	435359.82	2324892.52	Фотограмметрический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:38 :

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
18	17	24.13	-	-
17	218	42.30	-	-
218	218	0.75	-	-
218	232	21.66	-	-
232	219	1.74	-	-
219	18	41.22	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1008 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1008} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	963
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:38 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:39 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	435382.30	2324886.00	435382.64	2324884.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	435404.82	2324879.46	435404.46	2324877.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	435414.48	2324919.80	435414.48	2324919.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	435408.34	2324921.19	435408.34	2324921.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	-	-	435405.79	2324921.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	-	-	435403.63	2324922.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	435394.48	2324925.27	435395.20	2324925.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	435382.30	2324886.00	435382.64	2324884.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	16	22.88	-	-
16	174	43.21	-	-
174	173	6.30	-	-
173	173	2.66	-	-
173	233	2.25	-	-
233	218	8.79	-	-
218	17	42.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:39 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	913 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{913} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	910
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:39 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:40 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
220	435456.13	2324983.51	435456.13	2324983.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	435456.97	2324974.63	435456.97	2324974.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
222	435456.36	2324971.38	435456.36	2324971.38	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	435476.43	2324965.35	435475.87	2324964.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	435485.56	2324990.05	435486.69	2324989.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	435494.95	2325015.43	435494.71	2325014.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
223	435456.99	2325007.56	435456.99	2325007.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	435457.18	2325000.16	435457.18	2325000.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	435456.22	2324998.15	435456.22	2324998.15	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	435456.13	2324983.51	435456.13	2324983.51	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:40 :

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
220	221	8.92	-	-
221	222	3.31	-	-
222	186	20.60	-	-
186	152	27.18	-	-
152	151	26.31	-	-
151	223	38.40	-	-
223	224	7.40	-	-
224	225	2.23	-	-
225	220	14.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1271 \pm 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1271} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1248
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:94
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:40 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:41 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
226	435638.98	2325077.07	435638.57	2325075.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
227	435613.43	2325080.45	435613.27	2325079.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
228	435607.82	2325049.33	435608.45	2325048.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
229	435634.92	2325058.87	435634.13	2325054.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
226	435638.98	2325077.07	435638.57	2325075.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:41 :

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
226	227	25.65	-	-
227	228	31.16	-	-
228	229	26.28	-	-
229	226	21.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	657 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{657} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	57

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:57 47:12:0101040:412
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:41 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:95 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
230	435409.74	2324941.13	435409.74	2324941.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
231	435380.72	2324949.67	435380.72	2324949.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
232	435373.70	2324931.39	435373.70	2324931.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	435394.48	2324925.27	435394.48	2324925.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	-	-	435395.20	2324925.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
233	435403.63	2324922.58	435403.63	2324922.58	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	-	-	435405.79	2324921.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	-	-	435411.29	2324938.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
234	435409.18	2324939.43	435409.18	2324939.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
230	435409.74	2324941.13	435409.74	2324941.13	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
230	231	30.25	-	-
231	232	19.58	-	-
232	218	21.66	-	-
218	218	0.75	-	-
218	233	8.79	-	-
233	173	2.25	-	-
173	172	17.77	-	-
172	234	2.19	-	-
234	230	1.79	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:95 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	639 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{639} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку-индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:95 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
235	435560.71	2324982.20	435560.71	2324982.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
236	435562.53	2325001.35	435562.53	2325001.35	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
237	435565.91	2325001.68	435565.91	2325001.68	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
238	435565.40	2325006.83	435565.40	2325006.83	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
239	435564.77	2325012.76	435564.77	2325012.76	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
240	435569.97	2325013.82	435569.97	2325013.82	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
241	435568.84	2325019.40	435568.84	2325019.40	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
242	435562.95	2325018.20	435562.95	2325018.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
243	435563.40	2325016.04	435563.40	2325016.04	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
244	435559.71	2325015.31	435559.71	2325015.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
245	435557.27	2325027.61	435557.27	2325027.61	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
246	435551.11	2325026.32	435551.11	2325026.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
247	435555.69	2325000.29	435555.69	2325000.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
248	435530.64	2324995.96	435530.64	2324995.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	435529.36	2325005.02	435529.36	2325005.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	435526.97	2325000.32	435526.97	2325000.32	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	435525.24	2324995.67	435525.24	2324995.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	435524.61	2324993.44	435524.28	2324992.94	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
249	435529.96	2324991.48	435530.41	2324990.66	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	435538.62	2324989.22	-	-	-	0.1	Долговременный межевой знак
198	435544.17	2324987.14	435544.17	2324987.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
250	435555.31	2324983.50	435555.31	2324983.50	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :							
Система координат МСК 47 зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
235	435560.71	2324982.20	435560.71	2324982.20	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
235	236	19.24	-	-			
236	237	3.40	-	-			
237	238	5.18	-	-			
238	239	5.96	-	-			
239	240	5.31	-	-			
240	241	5.69	-	-			
241	242	6.01	-	-			
242	243	2.21	-	-			
243	244	3.76	-	-			
244	245	12.54	-	-			
245	246	6.29	-	-			
246	247	26.43	-	-			
247	248	25.42	-	-			
248	149	9.15	-	-			
149	156	5.27	-	-			
156	155	4.96	-	-			
155	154	2.89	-	-			
154	249	6.54	-	-			
249	198	14.20	-	-			
198	250	11.72	-	-			
250	235	5.55	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :							
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Сведения об адресе земельного участка					-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	696 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{696} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	685
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку-индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:97 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:14 :

Система координат МСК 47 зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
167	435533.26	2324929.78	435533.26	2324929.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	435516.83	2324935.16	435516.83	2324935.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	435511.27	2324919.01	435511.27	2324919.01	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	435508.16	2324909.09	435508.16	2324909.09	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	435527.52	2324902.11	435527.52	2324902.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	435533.43	2324925.95	435533.43	2324925.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	435532.45	2324926.24	435532.45	2324926.24	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	435533.26	2324929.78	435533.26	2324929.78	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:14 :

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
167	212	17.29	-	-
212	211	17.08	-	-
211	210	10.40	-	-
210	170	20.58	-	-
170	169	24.56	-	-
169	168	1.02	-	-
168	167	3.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	539 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{539} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	540
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101040:67
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:14 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:20 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
251	435542.36	2325035.72	435542.36	2325035.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
252	435548.89	2325036.91	435548.89	2325036.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
253	435551.56	2325037.42	435551.56	2325037.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
254	435554.37	2325037.84	435554.37	2325037.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
255	435566.35	2325039.97	-	-	-	0.1	-
256	435567.72	2325039.94	435567.29	2325039.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
257	435566.21	2325056.91	435566.21	2325056.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
258	435565.67	2325065.67	435565.67	2325065.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	435541.36	2325063.06	435540.80	2325063.00	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	435542.42	2325038.66	-	-	-	0.1	-
251	435542.36	2325035.72	435542.36	2325035.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
251	252	6.64	-	-
252	253	2.72	-	-
253	254	2.84	-	-
254	256	13.08	-	-
256	257	17.06	-	-
257	258	8.78	-	-
258	115	25.01	-	-
115	251	27.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101040:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	664 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{664} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	656
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101040:20 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101028:78 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	435498.95	2324916.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н2О	-	-	-	435499.65	2324919.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н3О	-	-	-	435500.56	2324919.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н4О	-	-	-	435504.19	2324932.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н5О	-	-	-	435496.79	2324934.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н6О	-	-	-	435494.69	2324927.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н7О	-	-	-	435492.61	2324928.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н8О	-	-	-	435490.91	2324922.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н9О	-	-	-	435494.20	2324921.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н10О	-	-	-	435493.40	2324918.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н1О	-	-	-	435498.95	2324916.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101028:78 :**

№ 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	47:12:0101040:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 9

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101028:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101028:78 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:48 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н110	-	-	-	435587.64	2325047.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н120	-	-	-	435587.07	2325053.89	-	Фотограмметрический метод	0.1
н130	-	-	-	435589.16	2325054.07	-	Фотограмметрический метод	0.1
н140	-	-	-	435588.04	2325063.08	-	Фотограмметрический метод	0.1
н150	-	-	-	435579.26	2325062.02	-	Фотограмметрический метод	0.1
н160	-	-	-	435581.28	2325046.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н110	-	-	-	435587.64	2325047.47	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:48 :

№ 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	47:12:0101040:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Колхозная, дом 4
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:48 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:49 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	-	-	-	435502.08	2325037.08	-	Фотограмметрический метод	0.1
н180	-	-	-	435501.60	2325045.92	-	Фотограмметрический метод	0.1
н190	-	-	-	435492.58	2325045.43	-	Фотограмметрический метод	0.1
н200	-	-	-	435493.06	2325036.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
н170	-	-	-	435502.08	2325037.08	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:49 :

№ 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	47:12:0101040:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Колхозная, дом 10
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:49 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:53 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	-	-	-	435441.38	2324988.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н22О	-	-	-	435438.98	2324999.57	-	Фотограмметрический метод	0.1
н23О	-	-	-	435433.60	2324998.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н24О	-	-	-	435435.17	2324990.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н25О	-	-	-	435433.65	2324989.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н26О	-	-	-	435434.29	2324986.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н21О	-	-	-	435441.38	2324988.52	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:53 :

№ 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	47:12:0101040:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Колхозная, дом 1
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:53 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:54 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270	-	-	-	435521.02	2325005.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
н280	-	-	-	435519.86	2325010.39	-	Фотограмметрический метод	0.1
н290	-	-	-	435521.81	2325010.91	-	Фотограмметрический метод	0.1
н300	-	-	-	435521.18	2325013.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н310	-	-	-	435519.24	2325012.99	-	Фотограмметрический метод	0.1
н320	-	-	-	435518.07	2325017.69	-	Фотограмметрический метод	0.1
н330	-	-	-	435511.29	2325015.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
н340	-	-	-	435514.52	2325004.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
н270	-	-	-	435521.02	2325005.94	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:54 :

№ 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	47:12:0101040:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Колхозная, дом 9
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:54 :

1.	-
----	---

Blank area for providing explanations.

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:55 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	-	-	-	435475.91	2325035.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н360	-	-	-	435475.74	2325040.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н370	-	-	-	435477.71	2325040.11	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н380	-	-	-	435477.45	2325046.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н390	-	-	-	435469.87	2325045.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н400	-	-	-	435470.03	2325042.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н410	-	-	-	435468.81	2325042.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н420	-	-	-	435468.81	2325042.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н430	-	-	-	435469.10	2325035.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н350	-	-	-	435475.91	2325035.71	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:55 :

№ 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	47:12:0101040:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Колхозная, дом 12

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:55 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:57 :

Система координат МСК-47, зона 2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н44О	-	-	-	435634.34	2325057.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
н45О	-	-	-	435636.08	2325065.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
н46О	-	-	-	435622.28	2325068.38	-	Фотограмметрический метод	0.1
н47О	-	-	-	435620.54	2325060.26	-	Фотограмметрический метод	0.1
н44О	-	-	-	435634.34	2325057.30	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:57 :

№ 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	47:12:0101040:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Новостроевская, дом 1
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:57 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:58 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н480	-	-	-	435617.70	2324997.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
н490	-	-	-	435619.72	2325003.95	-	Фотограмметрический метод	0.1
н500	-	-	-	435605.62	2325008.17	-	Фотограмметрический метод	0.1
н510	-	-	-	435603.70	2325002.01	-	Фотограмметрический метод	0.1
н480	-	-	-	435617.70	2324997.77	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:58 :

№ 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	47:12:0101040:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Новостроевская, дом 5
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:58 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:60 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н520	-	-	-	435517.43	2324850.55	-	Фотограмметрический метод	0.1
н530	-	-	-	435520.79	2324863.73	-	Фотограмметрический метод	0.1
161	-	-	-	435512.56	2324866.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н540	-	-	-	435512.54	2324866.14	-	Фотограмметрический метод	0.1
н550	-	-	-	435511.13	2324860.61	-	Фотограмметрический метод	0.1
н560	-	-	-	435513.02	2324860.13	-	Фотограмметрический метод	0.1
н570	-	-	-	435510.96	2324852.20	-	Фотограмметрический метод	0.1
н520	-	-	-	435517.43	2324850.55	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:60 :

№ 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	47:12:0101040:7, 47:12:0101040:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Мопровская, дом 12
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:60 :

1.	-
----	---

Blank area for providing explanations.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101040:61 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н580	-	-	-	435586.58	2324896.60	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н590	-	-	-	435589.42	2324906.59	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н600	-	-	-	435580.24	2324909.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н610	-	-	-	435578.80	2324904.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н620	-	-	-	435577.54	2324904.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н630	-	-	-	435576.84	2324902.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н640	-	-	-	435578.08	2324902.26	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н650	-	-	-	435578.06	2324902.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н660	-	-	-	435577.22	2324899.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н580	-	-	-	435586.58	2324896.60	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101040:61 :**

№ 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	47:12:0101040:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 15

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:61 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:62 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н67О	-	-	-	435541.10	2324911.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н68О	-	-	-	435543.47	2324920.82	-	Фотограмметрический метод	0.1
н69О	-	-	-	435537.29	2324922.44	-	Фотограмметрический метод	0.1
н70О	-	-	-	435535.01	2324913.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
н67О	-	-	-	435541.10	2324911.98	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:62 :

№ 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	47:12:0101040:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 11а
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:62 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101040:63 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	-	-	-	435557.96	2324906.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н72О	-	-	-	435560.50	2324914.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н73О	-	-	-	435553.37	2324917.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н74О	-	-	-	435550.76	2324908.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н71О	-	-	-	435557.96	2324906.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101040:63 :**

№ 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	47:12:0101040:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 13 2aеac001-35cb-43c2-8755-e5845a5efb8 f
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:63 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:64 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н750	-	-	-	435562.99	2324944.71	-	Фотограмметрический метод	0.1
н760	-	-	-	435565.73	2324953.77	-	Фотограмметрический метод	0.1
н770	-	-	-	435559.62	2324955.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
н780	-	-	-	435556.88	2324946.56	-	Фотограмметрический метод	0.1
н750	-	-	-	435562.99	2324944.71	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:64 :

№ 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	47:12:0101040:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 12
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:64 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:65 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н790	-	-	-	435458.51	2324929.13	-	Фотограмметрический метод	0.1
н800	-	-	-	435463.03	2324944.41	-	Фотограмметрический метод	0.1
н810	-	-	-	435456.79	2324946.26	-	Фотограмметрический метод	0.1
н820	-	-	-	435452.27	2324930.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н790	-	-	-	435458.51	2324929.13	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:65 :

№ 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	47:12:0101040:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 5
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:65 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:67 :

Система координат МСК-47, зона 2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	-	-	-	435522.06	2324917.62	-	Фотограмметрический метод	0.1
н840	-	-	-	435524.18	2324926.20	-	Фотограмметрический метод	0.1
н850	-	-	-	435517.68	2324927.81	-	Фотограмметрический метод	0.1
н860	-	-	-	435515.56	2324919.23	-	Фотограмметрический метод	0.1
н830	-	-	-	435522.06	2324917.62	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:67 :

№ 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	47:12:0101040:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 11
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:67 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:68 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н87О	-	-	-	435482.48	2324930.67	-	Фотограмметрический метод	0.1
н88О	-	-	-	435484.40	2324938.11	-	Фотограмметрический метод	0.1
н89О	-	-	-	435477.26	2324939.95	-	Фотограмметрический метод	0.1
н90О	-	-	-	435477.22	2324939.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
н91О	-	-	-	435475.34	2324932.51	-	Фотограмметрический метод	0.1
н87О	-	-	-	435482.48	2324930.67	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:68 :

№ 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	47:12:0101040:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 7
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:68 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:90 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н92О	-	-	-	435430.23	2324937.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
н93О	-	-	-	435433.59	2324947.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
н94О	-	-	-	435428.89	2324949.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н95О	-	-	-	435429.45	2324951.17	-	Фотограмметрический метод	0.1
н96О	-	-	-	435426.31	2324952.25	-	Фотограмметрический метод	0.1
н97О	-	-	-	435425.71	2324950.21	-	Фотограмметрический метод	0.1
н98О	-	-	-	435421.73	2324951.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н99О	-	-	-	435418.51	2324940.97	-	Фотограмметрический метод	0.1
н92О	-	-	-	435430.23	2324937.36	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:90 :

№ 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	47:12:0101040:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101040
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Урицкого, дом 3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101040:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0101040:90 :

1.	-
----	---

--	--