

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:12:0101046, 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, "30" января 2026 г. , 321-20-2026-006

3. Дата подготовки карты-плана территории: "13" 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	Иной документ	01.02.2026	б/н	Инвентаризационная схема г. Волхов	-
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-001/2026-12990843	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0101046	-
4	Иной документ	01.02.2026	б/н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-
5	Иной документ	30.01.2026	321-20-2026-006	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-
6	Иной документ	01.01.2022	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Волховского муниципального района Ленинградской области	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:12:0101046, 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 30.01.2026 № 321-20-2026-006, выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Кадастровый квартал 47:12:0101046 расположен в границах Ленинградской области на территории Волховского муниципального района.

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.

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".

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 16 земельных участков, в том числе 14 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 13 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 6 ранее учтенных и учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было установлено: - 2 земельных участка, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ, граница которого не была установлена ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 7 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; 12 земельных участка, в отношении которых осуществлено исправление реестровой ошибки в местоположении границ.

В рамках проведения кадастровых работ были исправлены реестровые ошибки в земельных участках с кадастровыми номерами 47:12:0101046:2, 47:12:0101046:4, 47:12:0101046:6, 47:12:0101046:7, 47:12:0101046:9,

7. Пояснения к карте-плану территории

47:12:0101046:10, 47:12:0101046:11, 47:12:0101046:13, 47:12:0101046:15, 47:12:0101046:16, 47:12:0101046:253 и 47:12:0101046:258 с целью устранения несоответствия местоположения границ на местности, наложений и чересполосиц со смежными землепользователями.

По сведениям ЕГРН координаты характерных точек границ земельного участка с кадастровыми номером 47:12:0101046:2, 47:12:0101046:9, 47:12:0101046:13 и 47:12:0101041:15 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 47:12:0101046 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 «для индивидуального жилищного строительства» составляет 600 кв.м., максимальный 1800 кв.м.

Уточняемый участок 47:12:0101046:35. Возможно, обнаружена область чересполосицы ЗУ 47:12:0101046:254 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.

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		
				X	Y	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 47:12:0101046:5 :

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 (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
н28У	-	-	435677.05	2324110.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	435685.88	2324150.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	-	-	435686.47	2324153.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	435654.57	2324161.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	-	-	435653.36	2324158.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	-	-	435646.19	2324131.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	435644.21	2324124.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	435642.94	2324119.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	435677.05	2324110.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:5 :

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
н28У	8	40.89	-	-
8	8	2.58	-	-
8	н29У	32.89	-	-
н29У	36	2.59	-	-
36	35	27.88	-	-
35	н30У	7.72	-	-
н30У	н31У	4.90	-	-
н31У	н28У	35.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:5 :

№ 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 47:12:0101046:5 :		
№ 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	1484 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1484} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1200
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	284
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	47:12:0101046:20
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 47:12:0101046:5 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:35 :

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 (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
н34У	-	-	435493.60	2324121.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	435502.15	2324146.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	435456.69	2324160.80	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	435455.54	2324159.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	435450.50	2324137.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	435493.60	2324121.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:35 :

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
н34У	н35У	25.97	-	-
н35У	н36У	47.70	-	-
н36У	н37У	1.88	-	-
н37У	н38У	22.61	-	-
н38У	н34У	45.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:35 :

№ 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	1183 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:35 :		
№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1183}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1183
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 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 47:12:0101046:35 :		
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 47:12:0101046:2 :

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
1	435414.03	2324149.06	435414.03	2324149.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	435426.79	2324187.19	435426.79	2324187.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	-	-	435420.27	2324189.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	435399.82	2324196.02	435399.82	2324196.02	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	435386.86	2324157.69	435386.86	2324157.69	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	435414.03	2324149.06	435414.03	2324149.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:2 :

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
1	2	40.21	-	-
2	29	6.86	-	-
29	3	21.52	-	-
3	4	40.46	-	-
4	1	28.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:2 :

№ 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 ± ΔP), м ²	1147 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1147} = 12$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1146
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
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 47:12:0101046:2 :		
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 47:12:0101046:4 :

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
5	435670.06	2324078.86	435670.61	2324081.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	435682.93	2324074.96	435683.62	2324077.25	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	435703.98	2324144.97	435704.35	2324147.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	435685.88	2324150.63	435686.47	2324153.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	435677.05	2324110.70	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	435674.20	2324097.84	435674.20	2324097.84	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	435670.06	2324078.86	435670.61	2324081.37	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:4 :

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
5	6	13.65	-	-
6	7	73.48	-	-
7	8	18.67	-	-
8	н28У	43.47	-	-
н28У	9	13.17	-	-
9	5	16.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:4 :

№ 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	1188 ± 12

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:4 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1188}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1187
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:12:0101046:37
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 47:12:0101046:4 :		
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 47:12:0101046:6 :

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
10	435525.45	2324199.16	435525.45	2324199.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	435517.37	2324174.96	435517.37	2324174.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	435508.49	2324154.88	435508.49	2324154.88	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	435531.43	2324145.05	435536.07	2324145.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	435548.49	2324192.25	435549.11	2324192.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	435525.45	2324199.16	435525.45	2324199.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:6 :

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
10	11	25.51	-	-
11	12	21.96	-	-
12	13	29.17	-	-
13	14	48.46	-	-
14	10	24.70	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:6 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1263 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1263} = 12$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1199
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	64
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	47:12:0101046:21
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 47:12:0101046:6 :		
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 47:12:0101046:7 :

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
15	435615.79	2324170.16	435615.79	2324170.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	435615.98	2324170.50	435616.42	2324172.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	435580.67	2324182.52	435580.82	2324183.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	435570.48	2324153.19	435570.48	2324153.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	435607.94	2324141.77	435607.94	2324141.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	435609.94	2324149.23	435609.94	2324149.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	435611.28	2324153.75	435611.28	2324153.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	435612.87	2324158.73	435612.87	2324158.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	435612.99	2324160.71	435612.99	2324160.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	435615.79	2324170.16	435615.79	2324170.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:7 :

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
15	16	2.15	-	-
16	17	37.34	-	-
17	18	32.00	-	-
18	19	39.16	-	-
19	20	7.72	-	-
20	21	4.71	-	-
21	22	5.23	-	-
22	23	1.98	-	-
23	15	9.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:7 :		
№ 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1215 \pm 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1215} = 12$
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	15
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	47:12:0101046:22 47:12:0101046:256
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 47:12:0101046:7 :		
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 47:12:0101046:9 :

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
18	435570.48	2324153.19	435570.48	2324153.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	435567.83	2324145.21	435567.83	2324145.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	435605.72	2324133.45	435605.72	2324133.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	435607.94	2324141.77	435607.94	2324141.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	435570.48	2324153.19	435570.48	2324153.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	24	8.41	-	-
24	25	39.67	-	-
25	19	8.61	-	-
19	18	39.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:9 :

№ 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	335 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{335} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	336
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:9 :

№ 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	-
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 47:12:0101046:9 :

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 47:12:0101046:10 :

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
26	435410.70	2324234.75	435410.70	2324234.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	435403.97	2324212.59	435402.98	2324208.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	435425.13	2324206.08	435423.87	2324201.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	435420.27	2324189.33	435420.27	2324189.33	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	435426.79	2324187.19	435426.79	2324187.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	435432.83	2324185.60	435432.83	2324185.60	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	435436.26	2324184.52	435436.26	2324184.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	435448.40	2324222.63	435448.40	2324222.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	435410.70	2324234.75	435410.70	2324234.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	27	27.24	-	-
27	28	22.00	-	-
28	29	12.91	-	-
29	2	6.86	-	-
2	30	6.25	-	-
30	31	3.60	-	-
31	32	40.00	-	-
32	26	39.60	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:10 :

№ 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 47:12:0101046:10 :		
№ 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	1291 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1291} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1199
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	92
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	47:12:0101046:27
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 47:12:0101046:10 :		
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 47:12:0101046:11 :

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 (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
11	435517.37	2324174.96	435517.37	2324174.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	435525.45	2324199.16	435525.45	2324199.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	435503.45	2324206.29	435503.45	2324206.29	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	435503.17	2324205.56	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	435494.62	2324182.36	435493.65	2324181.65	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	435517.37	2324174.96	435517.37	2324174.96	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:11 :

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
11	10	25.51	-	-
10	33	23.13	-	-
33	н32У	0.78	-	-
н32У	34	25.74	-	-
34	11	24.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:11 :

№ 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	620 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{620} = 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:11 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	20
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	47:10:0000000:12944
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 47:12:0101046:11 :		
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 47:12:0101046:13 :

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
35	435646.19	2324131.91	435646.19	2324131.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	435653.36	2324158.85	435653.36	2324158.85	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	435654.57	2324161.14	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	435652.82	2324162.42	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	435615.98	2324170.50	435616.42	2324172.22	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	435615.79	2324170.16	435615.79	2324170.16	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	435612.99	2324160.71	435612.99	2324160.71	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	435612.87	2324158.73	435612.87	2324158.73	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	435611.28	2324153.75	435611.28	2324153.75	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	435609.94	2324149.23	435609.94	2324149.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	435624.19	2324144.31	435624.19	2324144.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	435622.87	2324140.49	435622.87	2324140.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	435646.19	2324131.91	435646.19	2324131.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	36	27.88	-	-
36	н29У	2.59	-	-
н29У	н33У	2.17	-	-
н33У	16	37.70	-	-
16	15	2.15	-	-
15	23	9.86	-	-
23	22	1.98	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:13 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	21	5.23	-	-
21	20	4.71	-	-
20	37	15.08	-	-
37	38	4.04	-	-
38	35	24.85	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:13 :				
№ 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		1100 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1100} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		100	
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		47:12:0101046:23	
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 47:12:0101046:13 :				
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 47:12:0101046:15 :

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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
35	435646.19	2324131.91	435646.19	2324131.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	435622.87	2324140.49	435622.87	2324140.49	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	435624.19	2324144.31	435624.19	2324144.31	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	435609.94	2324149.23	435609.94	2324149.23	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	435607.94	2324141.77	435607.94	2324141.77	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	435605.72	2324133.45	435605.72	2324133.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	435618.87	2324128.90	435618.87	2324128.90	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	435617.40	2324124.64	435617.40	2324124.64	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	435641.98	2324116.11	435641.98	2324116.11	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	435642.94	2324119.72	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	435644.21	2324124.45	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	435646.19	2324131.91	435646.19	2324131.91	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:15 :

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
35	38	24.85	-	-
38	37	4.04	-	-
37	20	15.08	-	-
20	19	7.72	-	-
19	25	8.61	-	-
25	39	13.91	-	-
39	40	4.51	-	-
40	41	26.02	-	-
41	н31У	3.74	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:15 :				
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
н31У	н30У	4.90	-	-
н30У	35	7.72	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:15 :				
№ 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		657 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{657} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		657	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		-	
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		-	
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 47:12:0101046:15 :				
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 47:12:0101046:16 :

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 (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	435463.10	2324173.45	435461.43	2324167.68	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	-	-	435463.10	2324173.45	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	435463.43	2324174.60	435463.43	2324174.60	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	435471.35	2324202.00	435471.35	2324202.00	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	435475.39	2324213.62	435475.39	2324213.62	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	435473.61	2324214.31	435473.61	2324214.31	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	435470.51	2324215.24	435470.51	2324215.24	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	435462.18	2324218.17	435462.18	2324218.17	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	435461.02	2324218.41	435461.02	2324218.41	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	435458.38	2324219.45	435458.38	2324219.45	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	435450.75	2324222.00	435450.75	2324222.00	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	435448.46	2324222.68	435448.46	2324222.68	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	435436.26	2324184.52	435436.26	2324184.52	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	-	-	435435.58	2324182.39	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	435435.58	2324182.39	435433.79	2324176.81	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	-	-	435440.92	2324174.43	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	-	-	435442.33	2324173.97	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	435463.10	2324173.45	435461.43	2324167.68	Фотограмметрич еский метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:16 :

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
42	42	6.01	-	-
42	43	1.20	-	-
43	44	28.52	-	-
44	45	12.30	-	-
45	46	1.91	-	-
46	47	3.24	-	-
47	48	8.83	-	-
48	49	1.18	-	-
49	50	2.84	-	-
50	51	8.04	-	-
51	52	2.39	-	-
52	31	40.06	-	-
31	53	2.24	-	-
53	53	5.86	-	-
53	56	7.52	-	-
56	55	1.48	-	-
55	42	20.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:16 :

№ 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	1373 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1373} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1200
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	173
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	47:10:0000000:11623 47:12:0101046:41
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилую застройку - индивидуальную
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 47:12:0101046:16 :

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 47:12:0101046:253 :

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
54	435431.89	2324143.27	435431.89	2324143.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	435442.33	2324173.97	435442.33	2324173.97	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	435440.92	2324174.43	435440.92	2324174.43	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	435439.77	2324174.67	435439.77	2324174.67	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	435433.79	2324176.81	435433.79	2324176.81	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	435435.58	2324182.39	435435.58	2324182.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	435436.26	2324184.52	435436.26	2324184.52	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	435427.93	2324186.61	435426.79	2324187.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	435414.40	2324148.82	435414.03	2324149.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	435419.88	2324146.95	435419.88	2324146.95	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	435420.82	2324146.63	435420.82	2324146.63	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	435429.25	2324144.12	435429.25	2324144.12	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	435431.89	2324143.27	435431.89	2324143.27	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:253 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	55	32.43	-	-
55	56	1.48	-	-
56	57	1.17	-	-
57	58	6.35	-	-
58	53	5.86	-	-
53	31	2.24	-	-
31	59	9.84	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:253 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	60	40.21	-	-
60	61	6.22	-	-
61	62	0.99	-	-
62	63	8.80	-	-
63	54	2.77	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:253 :				
№ 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			692 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²			$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{692} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			657
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²			35
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			47:12:0101046:36
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
10.	Иные сведения			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0101046:253 :				
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 47:12:0101046:258 :

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
64	435579.12	2324182.99	435580.82	2324183.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	435549.11	2324192.06	435549.11	2324192.06	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	435536.07	2324145.39	435536.07	2324145.39	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	435565.21	2324136.44	435565.21	2324136.44	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	-	-	435567.83	2324145.21	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	-	-	435570.48	2324153.19	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	435579.12	2324182.99	435580.82	2324183.47	Фотограмметрический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	65	32.85	-	-
65	66	48.46	-	-
66	67	30.48	-	-
67	24	9.15	-	-
24	18	8.41	-	-
18	64	32.00	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:258 :

№ 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	1543 ± 14

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0101046:258 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1543}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	43
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	47:12:0101046:259
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 47:12:0101046:258 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:11623 :

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
h1O	-	-	-	435450.48	2324211.36	-	Фотограмметрический метод	0.1
h2O	-	-	-	435452.50	2324217.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
h3O	-	-	-	435456.19	2324216.24	-	Фотограмметрический метод	0.1
h4O	-	-	-	435457.16	2324219.12	-	Фотограмметрический метод	0.1
h5O	-	-	-	435448.57	2324221.96	-	Фотограмметрический метод	0.1
h6O	-	-	-	435445.60	2324212.98	-	Фотограмметрический метод	0.1
h1O	-	-	-	435450.48	2324211.36	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:11623 :

№ 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	47:12:0101046:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 216
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 47:10:0000000:11623 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12944 :

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
н7О	-	-	-	435511.25	2324185.32	-	Фотограмметрический метод	0.1
н8О	-	-	-	435514.41	2324194.26	-	Фотограмметрический метод	0.1
н9О	-	-	-	435508.35	2324196.40	-	Фотограмметрический метод	0.1
н10О	-	-	-	435505.19	2324187.46	-	Фотограмметрический метод	0.1
н7О	-	-	-	435511.25	2324185.32	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:10:0000000:12944 :

№ 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	47:12:0101046:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Волхов, улица Белинского, дом 23
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 47:10:0000000:12944 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:20 :

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
н110	-	-	-	435672.02	2324138.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н120	-	-	-	435674.48	2324147.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н130	-	-	-	435667.79	2324149.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н140	-	-	-	435665.33	2324139.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н110	-	-	-	435672.02	2324138.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:20 :

№ 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	47:12:0101046:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 33
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 47:12:0101046:20 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101046:21 :**

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
n150	-	-	-	435539.14	2324177.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n160	-	-	-	435541.66	2324186.21	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n170	-	-	-	435535.05	2324188.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n180	-	-	-	435535.04	2324188.09	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n190	-	-	-	435532.53	2324179.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
n150	-	-	-	435539.14	2324177.51	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:12:0101046:21 :**

№ 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	47:12:0101046:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 25
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 47:12:0101046:21 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:22 :

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
н200	-	-	-	435602.72	2324157.35	-	Фотограмметрический метод	0.1
н210	-	-	-	435605.27	2324167.05	-	Фотограмметрический метод	0.1
н220	-	-	-	435598.82	2324168.75	-	Фотограмметрический метод	0.1
н230	-	-	-	435596.27	2324159.05	-	Фотограмметрический метод	0.1
н200	-	-	-	435602.72	2324157.35	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:22 :

№ 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	47:12:0101046:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 29
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 47:12:0101046:22 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:23 :

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
н240	-	-	-	435633.86	2324149.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н250	-	-	-	435636.58	2324158.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н260	-	-	-	435628.82	2324160.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н270	-	-	-	435626.14	2324152.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н240	-	-	-	435633.86	2324149.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:23 :

№ 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	47:12:0101046:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 31 f061cdb8-188d-486c-bf09-69301a2d54 b2
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 47:12:0101046:23 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:27 :

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
н390	-	-	-	435425.14	2324218.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н400	-	-	-	435427.36	2324226.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н410	-	-	-	435418.10	2324229.15	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н420	-	-	-	435415.88	2324221.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.1
н390	-	-	-	435425.14	2324218.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:12:0101046:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
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	47:12:0101046:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0101046
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Белинского, дом 21Б
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 47:12:0101046:27 :

1.	-
----	---