КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:12:0209002, Волховское городское поселение, город Волхов Ленинградской области

(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 2025 г., 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "04" июня 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по 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 каластровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): info@gmolo.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, г Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Посадский, 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: A-2020, 2024-06-18

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: г Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Посадский, ул. Чапаева, д. 15 к. 2 литера Б vaganov mn@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории						
№						
п/п	Вид	Вид Дата Номер Наименование 2 3 4 5		Наименование	Иные сведения	
1	2			6		
1	Кадастровый план территории	03.06.2025	КУВИ- 001/2025- 117167569	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:12:0209002	-	
2	Иной документ	30.01.2025	321-20-2025 -002	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	-	
3	Иной документ	03.04.2025	Б/Н	Архивные документы, материалы ГФДЗ	-	
4	Иной документ	01.01.2021	Б/Н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 Волховского городского округа Ленинградской области.	-	
5	Иной документ	01.01.1993	Б/Н	Генплан СНТ "Восток"	<u>-</u>	

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:12:0209002, 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 47:12:0209002 расположен в границах Ленинградской области на территории Волховского городского округа.

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 45 земельных участка, в том числе 2 ранее учтенных земельных участка, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 34 объекта капитального строительства (далее ОКС), в том числе 4 учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было установлено:

- 42 земельных участка, в отношении которых осуществлено уточнение местоположение границ земельного участка, граница которого не была установлена ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства.
- 28 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках.

Площадь ЗУ с кадастровыми номерами 47:12:0209002:39, 47:12:0209002:7, 47:12:0209002:30, 47:12:0209002:3, 47:12:0209002:28, 47:12:0209002:11, 47:12:0209002:12, 47:12:0209002:15, 47:12:0209002:16, 47:12:0209002:17, 47:12:0209002:21, 47:12:0209002:25, 47:12:0209002:27, 47:12:0209002:29, 47:12:0209002:9 увеличилась в результате уточнения местоположения более чем на 10%, но не более чем на минимальный предельный размер. Минимальный предельный размер земельных участков, расположенных в квартале 47:12:0209003 для

7. Пояснения к карте-плану территории
вида разрешенного использования «Для ведения гражданами садоводства и огородничества» - 500 кв.м (зона СХ.2).
Расстояние между участками не является чересполосицей. ЗУ с кадастровым номером 47:12:0209002:45, расположенный в КК 47:12:0209002, является условным участком, входящим в состав единого землепользования с кадастровым номером 47:12:0000000:25 (земли общего пользования). Указанный участок (ЕЗ) частично расположен вне территории проведения ККР, поэтому границы участка не уточнены в ходе подготовки карта-плана. В ЕГРН отсутствуют сведения об ОКС, расположенных на ЗУ с кадастровыми номерами 47:12:0209002:6, 47:12:0209002:19, 47:12:0209002:10, 47:12:0209002:12, 47:12:0209002:18, 47:12:0209002:31. Согласно сведениям ЕГРН на ЗУ с кадастровым номером 47:12:0215002:42 расположен ОКС с кадастровым номером 47:12:0215003:61, однако на ортофотопланах указанный объект отсутствует. Также, согласно сведениям ЕГРН, на ЗУ с кадастровым номером 47:12:0209002:55 расположены ОКС с кадастровыми номерами 47:10:0000000:12271 и 47:12:00000000:3658. Объект с кадастровым номером 47:10:0000000:12271 является объектом незавершенного строительства (садовый дом с надворными постройками, готовностью 6%), его местоположение на ЗУ невозможно определить.
построяжами, готовноствю ото), его местоположение на эт певозможно определить.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

-										
			Система коорди	MOODIN		Дата обследования -				
№ п/п	Вид геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака	нат пункта	нат пункта, м		Сведения о состоянии				
	сети		еской	еской	еской	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 РНОТОМОО локальная лицензия

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:1:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y X		Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н1У	-	-	431419.45	2330476.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	431425.80	2330504.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	431399.76	2330510.52	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	431396.93	2330498.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	431393.65	2330482.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	431419.45	2330476.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:1:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28.66	-	-
н2У	нЗУ	26.76	-	-
н3У	н4У	12.81	-	-
н4У	н5У	16.06	-	- -
н5У	н1У	26.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:1:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	• • •
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	767 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:1:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{767}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	737
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:11666
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 у	участке с кадастровым номером 47:12:0209002:1
--	---

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:31:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
			X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н6У	-	-	431477.11	2330492.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	431483.59	2330522.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	431460.33	2330528.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	431459.81	2330527.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	431453.53	2330498.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	431477.11	2330492.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:31:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н6У	н7У	31.01	-	-
н7У	н8У	24.05	-	-
н8У	н9У	1.63	-	-
н9У	н10У	29.62	-	-
н10У	н6У	24.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:31:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	755 ± 10	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:31:

№ 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	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,1*\sqrt{755} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	5 уточняемом земельном	участке с кадастро	овым номером 47:1	2:0209002:31 :

1.		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:32:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н11У	-	-	431379.22	2330424.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	431379.72	2330425.55	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	431382.91	2330438.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	431358.57	2330444.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	431355.21	2330430.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	431379.22	2330424.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н11У	н12У	1.07	-	-
н12У	н13У	13.15	-	-
н13У	н14У	25.09	-	-
н14У	н15У	14.11	-	-
н15У	н11У	24.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:32:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	354 ± 7	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:32:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{354}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	354
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	оовым номером	47:12:0209002:32 :

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:34:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестпе недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н16У	-	-	431485.21	2330645.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	431492.95	2330673.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	431469.18	2330679.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	431462.14	2330651.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	431485.21	2330645.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:34:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н16У	н17У	28.95	-	-
н17У	н18У	24.69	-	-
н18У	н19У	29.42	-	-
н19У	н16У	23.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:34:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	708 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{708}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:34:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	774
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	66
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:49
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 47:12:0209002:34 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:35:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	престре пепвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н20У	-	-	431411.06	2330446.48	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	431419.45	2330476.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	431393.65	2330482.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	431386.18	2330452.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	431386.52	2330452.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	431409.51	2330446.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	431411.06	2330446.48	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:35:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н20У	н1У	31.07	-	-	
н1У	н5У	26.47	-	-	
н5У	н21У	30.50	-	-	
н21У	н22У	0.35	-	-	
н22У	н23У	23.69	-	-	
н23У	н20У	1.61	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:35:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	• • •
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:35:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	801 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{801}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	797
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	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3582
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 47:12:0209002:35 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:36:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н24У	-	-	431446.23	2330469.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	431454.04	2330497.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	431429.93	2330503.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	431423.64	2330474.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	431446.23	2330469.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:36:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (5), м		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н24У	н25У	29.17	-	-	
н25У	н26У	24.82	-	-	
н26У	н27У	29.22	-	-	
н27У	н24У	23.24	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:36:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	701 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{701}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:36 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 Плошаль земельного участка согласно свелениям Единого 3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	684
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:56
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:37:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н2У	-	-	431425.80	2330504.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	431432.05	2330533.55	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	431406.61	2330539.73	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	431400.12	2330512.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
нЗУ	-	-	431399.76	2330510.52	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	431425.80	2330504.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н2У	н28У	29.86	-	-
н28У	н29У	26.18	-	-
н29У	н30У	28.04	-	-
н30У	нЗУ	1.96	-	- -
нЗУ	н2У	26.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:37:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	•
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	794 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:37:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{794}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	764
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:47
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 кадастр	овым номером	47:12:0209002:37:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:38:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
						-		
н31У	-	-	431469.43	2330462.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н32У	-	-	431476.62	2330490.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н25У	-	-	431454.04	2330497.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н24У	-	-	431446.23	2330469.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н31У	-	-	431469.43	2330462.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н31У	н32У	29.56	-	-
н32У	н25У	23.43	-	-
н25У	н24У	29.17	-	-
н24У	н31У	24.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:38:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	699 ± 9		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{699}=9$		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	693
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:60
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 у	уточняемом земельном у	участке с кадаст	ровым номер	ром 47:12:0209002:38 :
-------------------------------	------------------------	------------------	-------------	------------------------

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:39:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
						-		
н33У	-	-	431424.53	2330384.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н34У	-	-	431431.37	2330412.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н35У	-	-	431407.72	2330418.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н36У	-	-	431400.02	2330389.62	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н33У	-	-	431424.53	2330384.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н33У	н34У	28.70	-	-
н34У	н35У	24.42	-	-
н35У	н36У	29.58	-	-
н36У	н33У	25.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:39:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	721 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{721}=9$	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:39:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	594
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	127
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:48
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 у	уточняемом земельном у	участке с кадаст	ровым номеј	ром 47:12:0209002:39
-------------------------------	------------------------	------------------	-------------	----------------------

-			
	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:4:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н13У	-	-	431382.91	2330438.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	431386.52	2330452.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	431386.18	2330452.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	431361.93	2330458.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	431358.57	2330444.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	431382.91	2330438.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:4:

Обозначение части границ		1 оризонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н13У	н22У	14.80	-	-
н22У	н21У	0.35	-	-
н21У	н37У	25.00	-	-
н37У	н14У	14.83	-	- -
н14У	н13У	25.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:4:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	373 ± 7

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:4:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{373}=7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	361
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:57
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 уч	частке с кадастровым номером 47:12:0209002:4 :
---	--

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:40:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
						-		
н38У	-	-	431440.14	2330441.01	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н39У	-	-	431446.12	2330468.51	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н24У	-	-	431446.23	2330469.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н27У	-	-	431423.64	2330474.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н40У	-	-	431416.48	2330446.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	
н38У	-	-	431440.14	2330441.01	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н38У	н39У	28.14	-	-
н39У	н24У	0.52	-	-
н24У	н27У	23.24	-	-
н27У	н40У	28.69	-	-
н40У	н38У	24.34	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:40:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	•	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	682 ± 9	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:40:

№ 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	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0.1*\sqrt{682} = 0$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	698	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:12531	
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 47:12:0209002:40 :

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:41:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном ресстре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н41У	-	-	431472.05	2330589.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	431478.52	2330617.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	431452.83	2330623.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	431446.56	2330595.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	431472.05	2330589.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:41:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н41У	н42У	27.97	-	-
н42У	н43У	26.43	-	-
н43У	н44У	28.33	-	-
н44У	н41У	26.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:41:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	740 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{740}=10$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:41:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	725	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:590	
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 земельног	и участке с кадаст	ровым номером	47:12:0209002:41
		•		r	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:42:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н4У	-	-	431396.93	2330498.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	431399.76	2330510.52	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	431375.34	2330516.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	431372.59	2330504.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	431396.93	2330498.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:42:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н4У	нЗУ	12.81	-	-
нЗУ	н45У	25.10	-	-
н45У	н46У	12.50	-	-
н46У	н4У	25.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:42:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	317 ± 6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{317}=6$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:42: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 329 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5. 12 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для ведения садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке земельных участках (землях Сведения о общего 9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0209002:42:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:5:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н47У	-	-	431394.58	2330390.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	431402.26	2330418.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	431379.22	2330424.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	431372.00	2330396.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	431394.58	2330390.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:5:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н47У	н48У	28.68	-	-
н48У	н11У	23.86	-	-
н11У	н49У	29.36	-	-
н49У	н47У	23.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:5:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	683 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{683}=9$

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	691
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	тровым номером 47:12:0209002:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:55:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся государс реестре нед	твенном	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н50У	-	-	431432.61	2330658.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	431438.69	2330685.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	431438.98	2330686.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	431413.04	2330692.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	431406.84	2330664.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	431431.86	2330658.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	431431.91	2330658.87	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	431432.61	2330658.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:55:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н50У	н51У	27.34	-	-
н51У	н52У	1.32	-	-
н52У	н53У	26.61	-	-
н53У	н54У	28.58	-	-
н54У	н55У	25.73	-	-
н55У	н56У	0.22	-	-
н56У	н50У	0.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:55:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	1 1

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:55:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	762 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{762}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	768
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3658
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	47:12:0209002:55:
--	-------------------------------	-------------------

1.	-
----	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:6:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н49У	-	-	431372.00	2330396.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	431379.22	2330424.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	431355.21	2330430.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	431348.77	2330401.79	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	431372.00	2330396.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:6:

Обозначение част	ги границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н49У	н11У	29.36	-	-
н11У	н15У	24.77	-	-
н15У	н57У	29.61	-	-
н57У	н49У	23.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:6:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	718 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{718}=9$

е п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	609
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	109
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
1.0	Иные сведения	_
10. Іояс н 1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:6
Іоясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:6
Іоясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:6
Іоясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:6
Іоясн	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 47:12:0209002:6

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:7:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	определены в содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых работ		определены в результате выполнения комплексных		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н58У	-	-	431386.35	2330453.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	431393.65	2330482.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	431369.51	2330488.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	431362.34	2330459.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	431386.35	2330453.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:7:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н58У	н5У	29.76	-	-
н5У	н59У	24.90	-	-
н59У	н60У	29.32	-	-
н60У	н58У	24.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	735 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{735}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:7 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 605

Л2 П/П	наименование характеристики земельного участка	значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	605
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	130
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:14191
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:30:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м		Формулы, примененны для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности год определения координат ления характерных точек инат границ (Mt), с подставленными в такие	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н7У	-	-	431483.59	2330522.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	431489.17	2330551.67	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	431464.80	2330557.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	431459.08	2330529.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	431458.93	2330529.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	431483.59	2330522.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:30:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
н7У	н61У	29.52	-	-	
н61У	н62У	25.01	-	-	
н62У	н63У	28.01	-	-	
н63У	н64У	0.68	-	-	
н64У	н7У	25.51	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:30:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	734 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:30:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{734}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	648
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	86
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:54
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	б уточняемом земельном	участке с кадастро	овым номером	47:12:0209002:30 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:8:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н30У	-	-	431400.12	2330512.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	431406.61	2330539.73	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	431383.11	2330545.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н66У	-	-	431376.44	2330518.44	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	431400.12	2330512.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:8:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
н30У	н29У	28.04	-	-	
н29У	н65У	24.19	-	-	
н65У	н66У	27.83	-	-	
н66У	н30У	24.43	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:8:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	679 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{679}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:8:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	619
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0215003:59
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 47:12:0209002:8
--

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:3:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Координ в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н67У	-	-	431437.43	2330565.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	431440.58	2330584.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	431414.51	2330590.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	431410.71	2330571.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	431437.43	2330565.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:3:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н67У	н68У	18.63	-	-
н68У	н69У	26.76	-	-
н69У	н70У	18.84	-	-
н70У	н67У	27.37	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:3:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	507 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{507}=8$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:3: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 444 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5. 63 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. 47:10:0000000:14363 незавершенного строительства, расположенного земельном участке земельных участках (землях Сведения о общего 9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0209002:3:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:28:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ		я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н71У	-	-	431503.32	2330612.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	431510.00	2330637.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	431484.89	2330643.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	431478.84	2330618.24	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	431503.32	2330612.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:28:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н71У	н72У	26.47	-	-
н72У	н73У	25.78	-	-
н73У	н74У	26.29	-	-
н74У	н71У	25.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:28:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	672 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{672}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:28: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 572 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5. 100 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке земельных участках (землях Сведения о общего 9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0209002:28:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:10:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н70У	-	-	431410.71	2330571.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	431414.51	2330590.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	431417.84	2330602.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	431393.04	2330607.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	431387.55	2330578.26	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	431410.71	2330571.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н70У	н69У	18.84	-	-	
н69У	н75У	12.11	-	-	
н75У	н76У	25.37	-	-	
н76У	н77У	29.64	-	-	
н77У	н70У	24.01	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:10:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	738 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:10:

№ 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	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{738} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	723
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	5 уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номером	47:12:0209002:10 :

1.	1	
	- 1	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:11:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н76У	-	-	431393.04	2330607.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	431417.84	2330602.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	431421.39	2330617.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	431396.47	2330623.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н76У	-	-	431393.04	2330607.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н76У	н75У	25.37	-	-
н75У	н78У	15.46	-	-
н78У	н79У	25.66	-	-
н79У	н76У	16.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:11:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	404 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{404}=7$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	314
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	90
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0215003:60
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 47:12:0209002:11:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:12:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н78У	-	-	431421.39	2330617.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	431424.62	2330630.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	431400.78	2330637.53	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	431396.47	2330623.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	431421.39	2330617.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:12:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н78У	н80У	14.01	-	-	
н80У	н81У	24.80	-	-	
н81У	н79У	14.95	-	-	
н79У	н78У	25.66	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:12:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	365 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{365}=7$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:12:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	314
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	51
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4.	Пояснения к сведениям об	уточняемом земельног	и участке с кадаст	ровым номером	47:12:0209002:12

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:14:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н82У	-	-	431402.67	2330420.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	431409.51	2330446.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	431386.52	2330452.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	431379.72	2330425.55	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	431402.67	2330420.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:14:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н82У	н23У	27.71	-	-
н23У	н22У	23.69	-	-
н22У	н12У	27.95	-	-
н12У	н82У	23.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:14:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	658 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{658}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:14 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 624

№ П/П	наименование характеристики земельного участка	значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	624
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	34
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4.	Пояснения к сведениям об	уточняемом земе	ельном участке с	кадастровым ном	ером 47:12:0209002:14 :
					- I

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:15:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н34У	-	-	431431.37	2330412.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	431438.57	2330439.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	431415.88	2330445.61	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	431407.72	2330418.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	431431.37	2330412.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:15:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н34У	н83У	28.53	-	-
н83У	н84У	23.45	-	-
н84У	н35У	28.62	-	-
н35У	н34У	24.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:15:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	684 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{684}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:15:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	612
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	72
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:53
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	и участке с кадаст	ровым номерог	м 47:12:0209002:15
		,			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:16:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н10У	-	-	431453.53	2330498.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	431459.81	2330527.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	431436.19	2330532.51	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	431430.18	2330503.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	431453.53	2330498.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н10У	н9У	29.62	-	-
н9У	н85У	24.20	-	-
н85У	н86У	29.18	-	-
н86У	н10У	24.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:16:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	709 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{709}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:16:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	621
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	88
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3069
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 47:12:0209002:16 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:17:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н87У	-	-	431431.39	2330536.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	431437.01	2330564.38	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	431413.26	2330570.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	431407.21	2330542.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	431431.39	2330536.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н87У	н88У	28.34	-	-
н88У	н89У	24.43	-	-
н89У	н90У	28.05	-	-
н90У	н87У	24.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:17:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	696 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{696}=9$	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	624
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	72
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3590
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 зем	мельном участке с	кадастровым но	мером 47:12:0209002:17

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:18:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н63У	-	-	431459.08	2330529.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	431464.80	2330557.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	431464.95	2330558.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	431441.95	2330562.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	431435.99	2330534.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	431459.08	2330529.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:18:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н63У	н62У	28.01	-	-
н62У	н91У	0.90	-	-
н91У	н92У	23.50	-	-
н92У	н93У	29.11	-	-
н93У	н63У	23.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:18:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	683 ± 9	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:18:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{683}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	637
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	46
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастро	вым номером 47:12:0209002:18 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:19:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном пеестре недвижимости		выпол компл	ьтате нения ексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н68У	-	-	431440.58	2330584.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	431442.88	2330595.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	431417.84	2330602.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	431414.51	2330590.39	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	431440.58	2330584.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:19:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н68У	н94У	11.68	-	-
н94У	н75У	25.80	-	-
н75У	н69У	12.11	-	-
н69У	н68У	26.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:19:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	312 ± 6	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{312}=6$	

2 п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	327
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования
9.	посредством которых обеспечивается доступ	
10.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения вения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас -	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Поясн	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Тояс н	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1
10. Тояс н	Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	- тровым номером 47:12:0209002:1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:2:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	формулы значения итоговые (вычисле значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н94У	-	-	431442.88	2330595.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н95У	-	-	431449.17	2330623.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	431424.62	2330630.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	431421.39	2330617.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	431417.84	2330602.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	431442.88	2330595.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:2:

Обозначение част	ги границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н94У	н95У	28.76	-	-	
н95У	н80У	25.49	-	-	
н80У	н78У	14.01	-	-	
н78У	н75У	15.46	-	-	
н75У	н94У	25.80	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:2:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	746 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:2:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{746}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	733
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:12688
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 47:17	2:0209002:2 :
--	-------------------------------------	---------------

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:20:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н91У	-	-	431464.95	2330558.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	431471.47	2330587.91	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	431447.80	2330593.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	431441.95	2330562.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	431464.95	2330558.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:20:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н91У	н96У	30.45	-	-
н96У	н97У	24.23	-	-
н97У	н92У	30.66	-	-
н92У	н91У	23.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:20:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	729 ± 9	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{729}=9$	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:20:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	711
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3393
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:21:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	Theerthe Henruskumartu		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н98У	-	-	431449.73	2330625.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	431456.73	2330652.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	431454.28	2330653.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	431440.16	2330657.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	431432.61	2330658.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	431431.93	2330658.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н55У	-	-	431431.86	2330658.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	431424.90	2330631.61	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	431449.73	2330625.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:21:

Обозначение час	сти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н98У	н99У	28.20	-	-	
н99У	н100У	2.52	-	-	
н100У	н101У	14.64	-	-	
н101У	н50У	7.73	-	-	
н50У	н102У	0.70	-	-	
н102У	н55У	0.21	-	-	
н55У	н103У	27.93	-	-	
н103У	н98У	25.63	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:21:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:21:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	724 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{724}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	622
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	102
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	<u>-</u> -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:51
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 47:12:0209002:21:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:22:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н74У	-	-	431478.84	2330618.24	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	431484.89	2330643.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	431485.21	2330645.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	431462.14	2330651.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	431454.66	2330624.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	431478.84	2330618.24	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:22:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н74У	н73У	26.29	-	-
н73У	н16У	1.39	-	-
н16У	н19У	23.84	-	-
н19У	н104У	28.14	-	-
н104У	н74У	24.87	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:22:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	679 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:22:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{679}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	624
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:58
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 кадастр	овым номером	47:12:0209002:22:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:24:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	определены в результате метод определения комплексных каластровых работ для расчета квадратич погрешня определения комплексных каластровых работ для расчета квадратич погрешня определения карактерны координат границ (М		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н105У	-	-	431448.82	2330376.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	431455.97	2330403.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	431431.18	2330410.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	431424.53	2330384.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	431448.82	2330376.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н105У	н106У	27.81	-	-
н106У	н107У	25.65	-	-
н107У	н33У	27.05	-	-
н33У	н105У	25.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:24:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	699 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{699}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:24:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	650
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0000000:5989
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 47:12:0209002:24 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:25:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод опр определения х координат подо	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	Y X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н108У	-	-	431456.74	2330406.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	431462.78	2330433.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	431438.57	2330439.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	431431.52	2330412.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н108У	-	-	431456.74	2330406.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:25:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н108У	н109У	27.58	-	-
н109У	н83У	25.04	-	-
н83У	н110У	28.10	-	-
н110У	н108У	25.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:25:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	709 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{709}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:25:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	612
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	97
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:1895
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	и участке с кадаст	ровым номером	47:12:0209002:25

-			
	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:26:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н111У	-	-	431462.44	2330435.09	-	-	-
н31У	-	-	431469.43	2330462.19	-	-	-
н24У	-	-	431446.23	2330469.02	-	-	-
н38У	-	-	431440.14	2330441.01	-	-	-
н111У	-	-	431462.44	2330435.09	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:26:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н111У	н31У	27.99	-	-
н31У	н24У	24.18	-	-
н24У	н38У	28.66	-	-
н38У	н111У	23.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:26:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	669 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{669}=9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	650

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:26: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 19 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. 47:12:0209002:59 незавершенного строительства, расположенного земельном участке

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0209002:26:

общего

Земли общего пользования

пользования),

1. -

земельных участках (землях

общего

территории

посредством которых обеспечивается доступ

Сведения о

пользования,

Иные сведения

9.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:27:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном выполнения реестре недвижимости комплексных		результате выполнения		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н112У	-	-	431495.52	2330583.82	-	-	-
н113У	-	-	431496.11	2330583.61	-	-	-
н114У	-	-	431502.85	2330610.73	-	-	-
н42У	-	-	431478.52	2330617.10	-	-	-
н41У	-	-	431472.05	2330589.89	-	-	-
н112У	-	-	431495.52	2330583.82	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:27:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н112У	н113У	0.63	-	-
н113У	н114У	27.94	-	-
н114У	н42У	25.15	-	-
н42У	н41У	27.97	-	-
н41У	н112У	24.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:27:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	698 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{698}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:27:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	596
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	102
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0209002:50
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 кадаст	ровым номе	ром 47:12:0209002:27
-----------------------------	----------------------	------------------	------------	----------------------

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:29:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компло	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н115У	-	-	431510.78	2330640.63	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	431517.43	2330666.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	431492.95	2330673.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	431485.66	2330646.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	431510.78	2330640.63	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н115У	н116У	26.90	-	-
н116У	н17У	25.30	-	-
н17У	н117У	27.38	-	-
н117У	н115У	25.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:29:

$N_{2} \Pi / \Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	694 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{694}=9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:29: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 596 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5. 98 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке земельных участках (землях Сведения о общего 9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:12:0209002:29:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:9:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н90У	-	-	431407.21	2330542.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	431413.26	2330570.10	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	431387.32	2330576.77	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н119У	-	-	431381.92	2330548.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	431407.21	2330542.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:9:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н90У	н89У	28.05	-	-	
н89У	н118У	26.78	-	-	
н118У	н119У	29.14	-	-	
н119У	н90У	25.86	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:9:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, территория снт N4 Восток
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	752 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{752}=10$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:9 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 608

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	608
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	144
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:12:0000000:3154
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:43:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н5У	-	-	431393.65	2330482.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	431396.93	2330498.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	431372.59	2330504.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	431369.51	2330488.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	431393.65	2330482.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:43:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н5У	н4У	16.06	-	-
н4У	н46У	25.09	-	-
н46У	н59У	16.02	-	- -
н59У	н5У	24.90	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:43:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, массив Волхов ул. Металлургов 19а, садовое некоммерческое товарищество N4 Восток, улица Гвоздичная, участок 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	400 ± 7

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:12:0209002:43:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{400}=7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	397	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:10:0000000:11604	
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 о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:12:0209002:43 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:11666:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н120О	-	-	-	431406.54	2330505.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н121О	-	-	-	431407.09	2330508.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н122О	-	-	-	431400.06	2330509.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н123О	-	-	-	431399.51	2330506.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н120О	-	-	-	431406.54	2330505.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:11666:

1.

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:11666 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:60:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н124О	-	-	-	431400.69	2330608.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н125О	-	-	-	431401.90	2330614.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н126О	-	-	-	431397.42	2330615.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н127О	-	-	-	431396.21	2330609.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н124О	-	-	-	431400.69	2330608.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:60:

1.

№ 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	47:12:0209002:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0215003:60 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:59:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

 							1	
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	X Y R			значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н128О	-	-	-	431386.57	2330539.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н129О	-	-	-	431386.96	2330542.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н130О	-	-	-	431384.28	2330542.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н131О	-	-	-	431383.89	2330540.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н128О	-	-	-	431386.57	2330539.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:59:

№ 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	47:12:0209002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, массив Волхов ул.Металлургов 19а, садовое некоммерческое товарищество N4 Восток, улица Гвоздичная, участок уч-к85
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. По	эясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0215003:59 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:58:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		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
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y R			значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н132О	-	-	-	431467.69	2330643.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н133О	-	-	-	431468.69	2330647.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н134О	-	-	-	431462.82	2330648.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н135О	-	-	-	431461.82	2330644.97	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н132О	-	-	-	431467.69	2330643.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:58:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к свелениям об объекте нелвижимости с каластровым номером 47:12:0209002	12:5	:020900	:1	юмером 47:	с каластровым нол	екте нелвижимости	свелениям об объе	В. Пояснения к
--	------	---------	----	------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:56:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н136О	-	-	-	431435.98	2330493.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н137О	-	-	-	431437.23	2330498.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н138О	-	-	-	431430.82	2330500.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н139О	-	-	-	431429.57	2330495.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н136О	-	-	-	431435.98	2330493.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:56:

№ 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	47:12:0209002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:020
--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:54:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н140О	-	-	-	431472.41	2330544.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н141О	-	-	-	431473.23	2330550.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н142О	-	-	-	431467.62	2330551.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н143О	-	-	-	431466.80	2330545.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н140О	-	-	-	431472.41	2330544.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:54:

№ 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	47:12:0209002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:02090	002.4	2.020	12	47.	и номеном 4	с каластровым	сте нелвижимости	зелениям об объе	Пояснения к	3
--	-------	-------	----	-----	-------------	---------------	------------------	------------------	-------------	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:53:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	Координаты, м Ради ус, м		Коорди	Координаты, м у			формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R	значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н144О	-	-	-	431421.48	2330438.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н145О	-	-	-	431422.65	2330442.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н146О	-	-	-	431415.70	2330444.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н147О	-	-	-	431414.53	2330440.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н144О	-	-	-	431421.48	2330438.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:53:

№ 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	47:12:0209002:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к свелениям об объекте нелвижимости с каластровым номером 47:12:020900

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:51:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		венном реестре ижимости Ради		елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	ррдинаты, м Ради ус, м		Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н148О	-	-	-	431453.13	2330646.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н149О	-	-	-	431454.44	2330651.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н150О	-	-	-	431449.43	2330652.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н151О	-	-	-	431448.12	2330648.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н148О	-	-	-	431453.13	2330646.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:51:

№ 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	47:12:0209002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0209002	3.	Пояснения к свелениям	об объекте нелвижимости	с каластровым номером	r 47:12:0209002	.5	1
--	----	-----------------------	-------------------------	-----------------------	-----------------	----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:50:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R	значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н152О	-	-	-	431497.67	2330590.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н153О	-	-	-	431499.14	2330600.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н154О	-	-	-	431492.89	2330601.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н155О	-	-	-	431491.42	2330591.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н152О	-	-	-	431497.67	2330590.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:50:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, район
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к свелениям об объекте нелвижимости с каластровым номером 47:12:0209

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:49:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура				Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие			
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н156О	-	-	-	431485.17	2330646.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н157О	-	-	-	431487.69	2330655.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н158О	-	-	-	431481.26	2330657.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н159О	-	-	-	431479.49	2330650.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н160О	-	-	-	431481.77	2330650.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н161О	-	-	-	431481.02	2330647.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н156О	-	-	-	431485.17	2330646.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:49:

№ 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	47:12:0209002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 187406, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Ягодная, дом 115
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. По	ясне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0209002:49 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:48:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном ресс ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	•	наты, м	Ради ус, м	•	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X .	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н162О	-	-	-	431414.01	2330406.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н163О	-	-	-	431415.43	2330412.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н164О	-	-	-	431411.70	2330413.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н165О	-	-	-	431412.15	2330415.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н166О	-	-	-	431408.44	2330416.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н167О	-	-	-	431406.57	2330408.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н162О	-	-	-	431414.01	2330406.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:48:

№ 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	47:12:0209002:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 187406, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Ягодная, дом 97
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Поя	ясне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0209002:48 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:47:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един венном ресс вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	•	наты, м	Ради ус, м	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
1	X 2	Y	R	X	Y	R	0	·
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н168О	-	-	-	431430.02	2330528.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н169О	-	-	-	431431.13	2330533.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н170О	-	-	-	431429.66	2330533.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н171О	-	-	-	431429.48	2330532.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н172О	-	-	-	431425.93	2330533.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н173О	-	-	-	431425.00	2330529.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н168О	-	-	-	431430.02	2330528.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0209002:47:

№ 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	47:12:0209002:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 187406, Ленинградская область, район Волховский, город Волхов, улица Ягодная, дом 104
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Поя	сне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0209002:47 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:590:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура				выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	_	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н174О	-	-	-	431463.69	2330614.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н175О	-	-	-	431464.79	2330619.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н176О	-	-	-	431461.73	2330619.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н177О	-	-	-	431461.80	2330620.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н178О	-	-	-	431456.22	2330621.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н179О	-	-	-	431454.49	2330614.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н180О	-	-	-	431459.74	2330613.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н181О	-	-	-	431460.31	2330615.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н174О	-	-	-	431463.69	2330614.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:590:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:590:

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:00000	0:590
--	-------

1	l
1.	ı

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3658:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м Ради ус, м				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н182О	-	-	-	431435.48	2330679.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н183О	-	-	-	431437.41	2330685.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н184О	-	-	-	431428.69	2330688.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н185О	-	-	-	431426.77	2330682.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н182О	-	-	-	431435.48	2330679.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3658:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3590:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексн ровых работ	њх	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с	
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м Радус, 1				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н186О	-	-	-	431435.60	2330561.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н187О	-	-	-	431436.04	2330564.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н188О	-	-	-	431431.49	2330564.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н189О	-	-	-	431431.06	2330562.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н186О	-	-	-	431435.60	2330561.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3590:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская область, город
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Hog	снения к свелениям	ոճ ոճъекте	нелвижимости	с каластровым	г номером 47	1:12:0000000:3590
--------	--------------------	------------	--------------	---------------	--------------	-------------------

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3582:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

ļ .								
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м Радус, м				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	X Y R		X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н190О	-	-	-	431417.04	2330469.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н191О	-	-	-	431418.56	2330475.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н192О	-	-	-	431413.69	2330476.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н193О	-	-	-	431412.17	2330471.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н190О	-	-	-	431417.04	2330469.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3582:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская ооласть, город Волуов, неопразд оролцеское
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:3582 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3393:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м Радус,				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н194О	-	-	-	431461.39	2330583.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н195О	-	-	-	431462.66	2330589.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н196О	-	-	-	431454.93	2330590.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н197О	-	-	-	431453.65	2330585.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н194О	-	-	-	431461.39	2330583.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3393:

№ 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	47:12:0209002:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, город Волхов, улица Металлургов, 19а, СНТ № 4 "Восток", улица Ягодная, участок 109
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:3393:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3154:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

l							1	
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н198О	-	-	-	431394.20	2330568.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н199О	-	-	-	431395.65	2330573.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н200О	-	-	-	431387.95	2330575.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н201О	-	-	-	431386.50	2330570.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н198О	-	-	-	431394.20	2330568.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3154:

№ 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	47:12:0209002:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская ооласть, город Волуов, удина Металлургов, 19а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3	Подснения к свелениям об объект	е непвижимости с каласті	гровым номером 47:12:0000000:3154
.	. ПОЛСПСИИЛ К СВСДСИИЛМ ОО ООВСК	с педвижимости с кадаст	1 PODDIM HOMCPOM 47.12.0000000.5154

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3069:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

ļ .								
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі гровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н202О	-	-	-	431449.00	2330524.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н203О	-	-	-	431449.74	2330528.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н204О	-	-	-	431444.47	2330529.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н205О	-	-	-	431443.73	2330524.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н202О	-	-	-	431449.00	2330524.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:3069:

1.

№ 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	47:12:0209002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0000000:3069 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:14363:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Cherema Roopgania i Mere 47, 30ha 2								
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един гвенном ресо вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	`` Кооплинаты. м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н206О	-	-	-	431438.92	2330577.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н207О	-	-	-	431439.33	2330581.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н208О	-	-	-	431438.53	2330581.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н209О	-	-	-	431438.77	2330583.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н210О	-	-	-	431435.36	2330584.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н211О	-	-	-	431434.70	2330578.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н206О	-	-	-	431438.92	2330577.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:14363:

№ 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	47:12:0209002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-
Поясн	- ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастров	вым номером 47:10:0000000:14363 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:14191:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н212О	-	-	-	431371.68	2330478.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н213О	-	-	-	431372.51	2330481.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н214О	-	-	-	431368.73	2330482.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н215О	-	-	-	431367.90	2330479.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н212О	-	-	-	431371.68	2330478.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:14191:

№ 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	47:12:0209002:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, город Волхов, улица Металлургов, 19а, СНТ № 4 "Восток", улица Гвоздичная, участок 81
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:14191:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:12688:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		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
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н216О	-	-	-	431446.92	2330617.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н217О	-	-	-	431447.97	2330622.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н218О	-	-	-	431442.00	2330623.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н219О	-	-	-	431440.95	2330618.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н216О	-	-	-	431446.92	2330617.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:12688:

№ 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	47:12:0209002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
2 П		47 10 000000 12/00

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:12688 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:12531:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	ных точек			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	рдинаты, м Ради ус, м		Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
								-	
н220О	-	-	-	431427.69	2330466.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н221О	-	-	-	431428.80	2330471.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н222О	-	-	-	431424.59	2330472.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н223О	-	-	-	431423.47	2330467.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н220О	-	-	-	431427.69	2330466.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:12531:

№ 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	47:12:0209002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:62:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	рактерных точек			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н224О	-	-	-	431423.94	2330655.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н225О	-	-	-	431424.42	2330658.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н226О	-	-	-	431418.87	2330659.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н227О	-	-	-	431418.39	2330657.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н224О	-	-	-	431423.94	2330655.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0215003:62:

1.

№ 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	47:12:0209002:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:12:0215003:62 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:18:0000000:5989:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	практерных точек		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н228О	-	-	-	431448.34	2330380.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н229О	-	-	-	431449.37	2330385.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н230О	-	-	-	431443.04	2330386.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н231О	-	-	-	431442.01	2330382.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н228О	-	-	-	431448.34	2330380.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:18:0000000:5989:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Ленинградская ооласть, город
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5989 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:11604:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

1								
Обозначение характерных точек контура	арактерных точек			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м			подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н232О	-	-	-	431377.19	2330498.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н233О	-	-	-	431378.27	2330502.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н234О	-	-	-	431374.20	2330503.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н235О	-	-	-	431373.18	2330499.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10
н232О	-	-	-	431377.19	2330498.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:11604:

1.

№ 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	47:12:0209002:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:11604 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:1895:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Эона и 2										
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Един гвенном ресо вижимости		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		
	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	` Кооплинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
								-		
н236О	-	-	-	431460.42	2330425.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н237О	-	-	-	431461.95	2330432.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н238О	-	-	-	431455.31	2330434.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н239О	-	-	-	431454.14	2330428.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н240О	-	-	-	431458.49	2330427.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н241О	-	-	-	431458.13	2330426.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		
н236О	-	-	-	431460.42	2330425.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:10:0000000:1895:

№ 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	l
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Волховский, массив Волхов
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики								
1	2	3								
6.	Иные сведения	-								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:1895 :										
1										

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:1529:

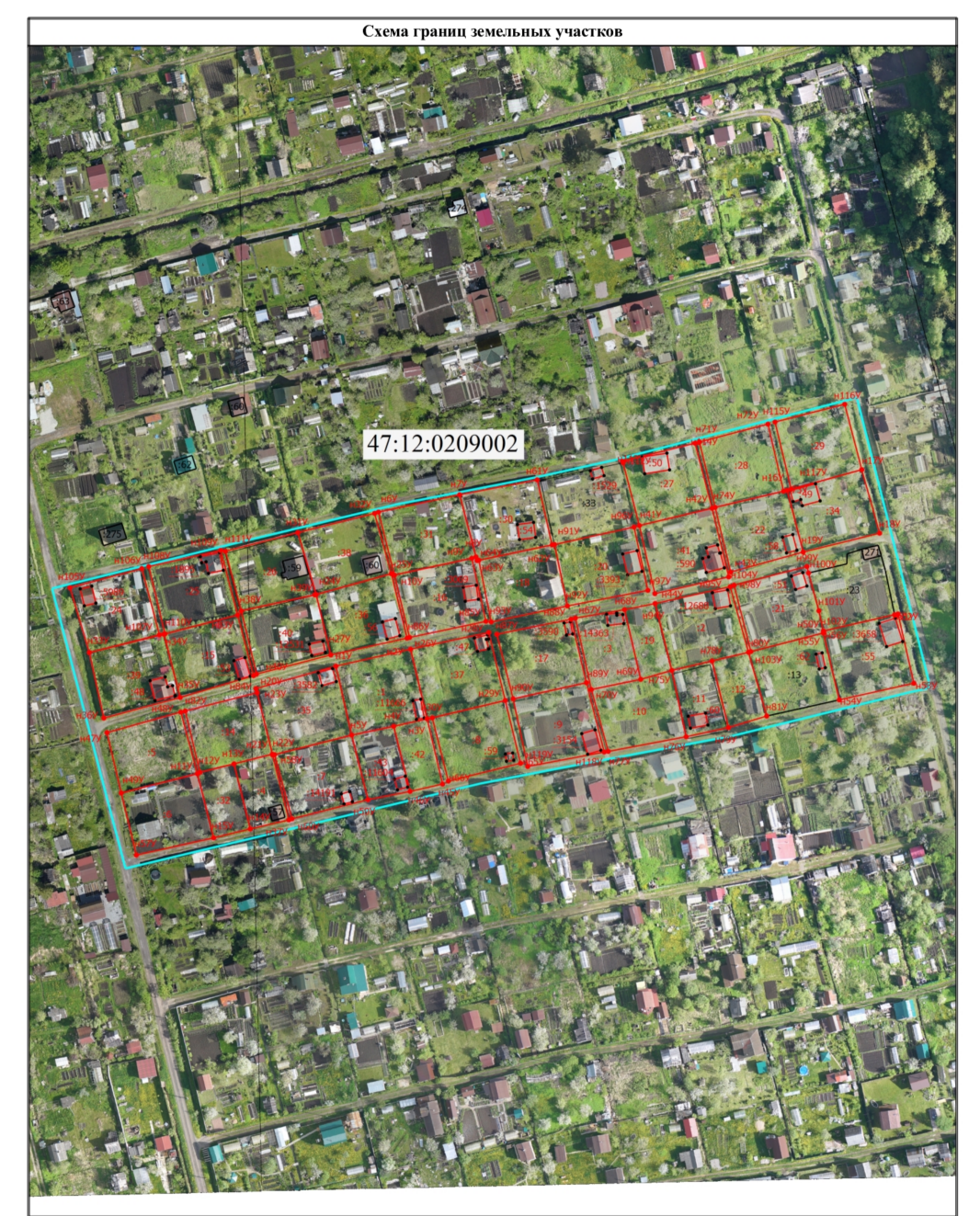
Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
								-	
н242О	-	-	-	431492.57	2330571.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н243О	-	-	-	431493.80	2330575.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н244О	-	-	-	431490.71	2330576.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н245О	-	-	-	431489.48	2330572.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	
н242О	-	-	-	431492.57	2330571.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.10	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:12:0000000:1529:

№ 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	47:12:0209002:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:12:0209002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Волховский, массив Волхов ул.Металлургов 19а, садовое некоммерческое товарищество N4 Восток, дом 128
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

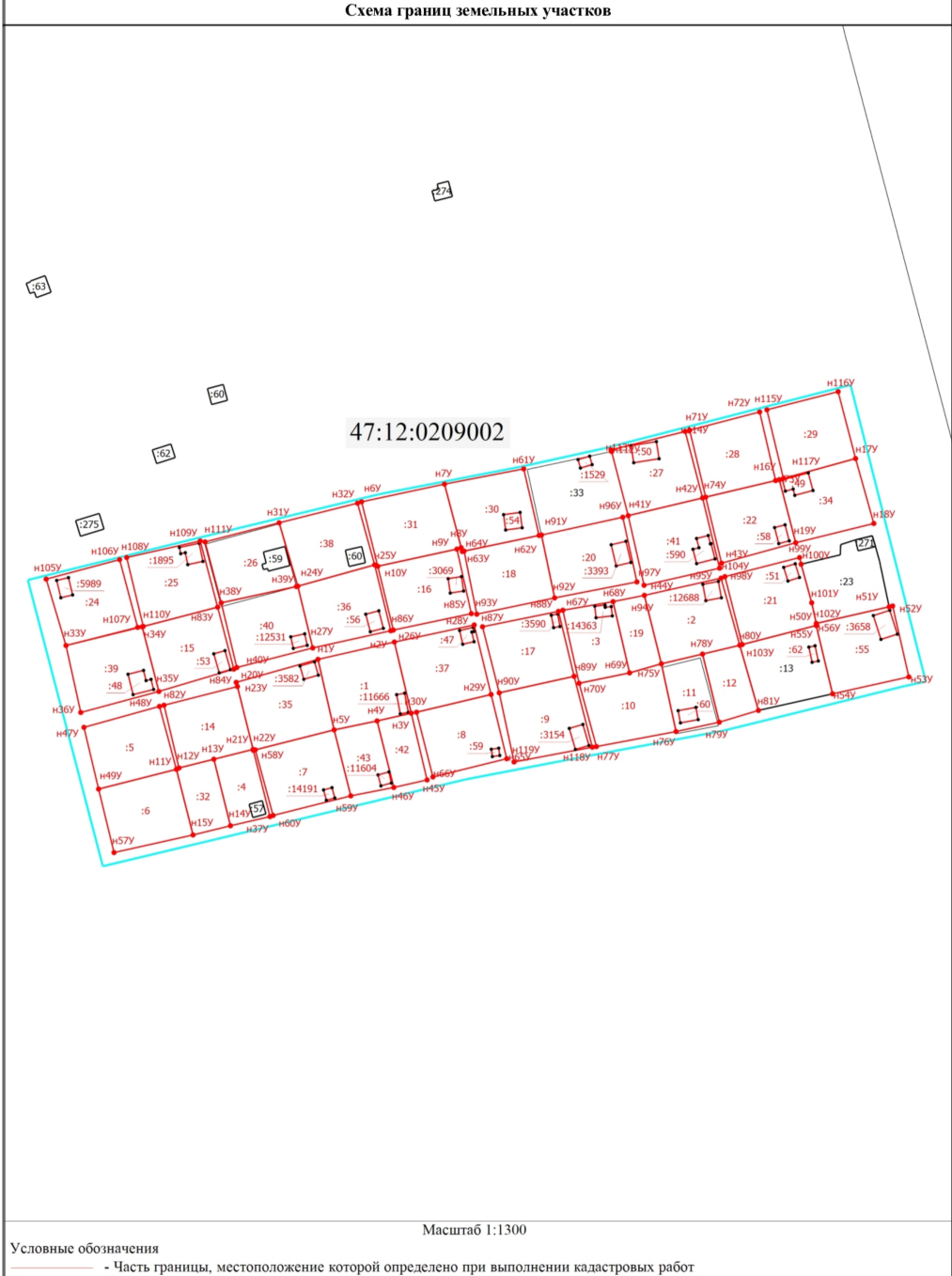


Масштаб 1:1300

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Cycura Emanyur Davia II vu vy vyva czyva D		
	Схема границ земельных участков	
:	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
н1У	 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - Обозначение новой характерной точки 	
:1	- Уточняемый земельный участок	
:60	- Кадастровый номер объекта недвижимости	
:11666	- Уточняемое здание	
	Граница земельного участка	
	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения,	
	объекта незавершенного строительства	
	Граница здания	
	- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
	- Граница кадастрового квартала	
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой	
	определено при кадастровых работах (новая характерная точка)	



• Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Cycura Emanyur Davia II vu vy vyva czyva D		
	Схема границ земельных участков	
:	- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
н1У	 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - Обозначение новой характерной точки 	
:1	- Уточняемый земельный участок	
:60	- Кадастровый номер объекта недвижимости	
:11666	- Уточняемое здание	
	Граница земельного участка	
	- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения,	
	объекта незавершенного строительства	
	Граница здания	
	- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности	
	- Граница кадастрового квартала	
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой	
	определено при кадастровых работах (новая характерная точка)	







