

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:17:0111002, Ленинградская область, Кировский район, г. Шлиссельбург, СНТ "Орешек"

(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 так же физическим лицам, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "18" сентября 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 кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): eliseeva.ukm@yandex.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 Публичной правовой компании "Роскадастр" по Ленинградской области, 197101, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева д. 15, корп. 2, лит. Б, пом. 1Н

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ваганов Михаил Николаевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 026-756-250 64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-2020, 2024-06-18

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

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 197101, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева д. 15, корп. 2, лит. Б, пом. 1Н fg47@u47.rosreestr.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	10.07.2025	КУВИ-001/2025-137773191	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:17:0111002	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	17.08.2025	КУВИ-001/2025-157423529	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0000000:12	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:17:0111002 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а так же физическим лицам №321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР).</p> <p>Общая площадь кадастрового квартала 47:17:0111002 — 12,17 Га</p> <p>Карта-план территории подготовлен на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведений, содержащихся в ЕГРН; - картографической основы; - цифровых ортофотопланов масштаба 1:500 и 1:2000; - материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; - планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района; - документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков. <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 47:17:0111002 осуществлено:</p> <p>1) уточнение местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами (далее - К№), границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства – 22 шт.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 47:17:0111002:101 местоположение границ обусловлено положением границ в ЕГРН земельного участка общего пользования (зоп) с К№47:17:0000000:12 и положением границ земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями законодательства. Изменение (уменьшение) площади в пределах 10%.С 600 кв.м. до 594 кв.м. 47:17:0111002:112 47:17:0111002:113 47:17:0111002:17 47:17:0111002:18 47:17:0111002:24 47:17:0111002:28 47:17:0111002:33 47:17:0111002:36 47:17:0111002:37 47:17:0111002:39 					

7. Пояснения к карте-плану территории

12. 47:17:0111002:54
13. 47:17:0111002:63
14. 47:17:0111002:64
15. 47:17:0111002:65
16. 47:17:0111002:70
17. 47:17:0111002:71
18. 47:17:0111002:75 пересекает здание, но :75 и :74 принадлежат одному лицу
19. 47:17:0111002:85
20. 47:17:0111002:95
21. 47:17:0111002:110 уточнена система координат
22. 47:17:0111002:135 уточнена система координат

Не внесены в карту план следующие земельные участки:

47:17:0111002:39 Боровая 59, полностью включен в земельный участок общего пользования,
Земляничная 46 кадастровый номер не найден

2) уточнение местоположения на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в ЕГРН, но местоположение границ отсутствует в ЕГРН – 60шт.

47:17:0111002:195
47:17:0111002:223
47:17:0111002:212
47:17:0111002:140
47:17:0000000:368
47:17:0111002:138
47:17:0000000:28286
47:17:0111002:214
47:17:0111002:203
47:17:0111002:240
47:17:0111002:142
47:17:0111002:149
47:17:0111002:152
47:17:0111002:151
47:17:0111002:128
47:17:0111002:167
47:17:0111002:190
47:17:0102001:330
47:17:0111002:171
47:17:0111002:175
47:17:0000000:91
47:17:0111002:210
47:17:0111002:206
47:17:0111002:185
47:17:0111002:182
47:17:0111002:166
47:17:0111002:169
47:17:0111002:163
47:17:0111002:180
47:17:0111002:183

7. Пояснения к карте-плану территории

47:17:0111002:173
47:17:0111002:176
47:17:0111002:217
47:17:0111002:201
47:17:0111002:202
47:17:0111002:164
47:17:0000000:1576
47:17:0111001:119
47:17:0111002:156
47:17:0111002:170
47:17:0111002:162
47:17:0111002:191
47:17:0111002:196
47:17:0111002:186
47:17:0111002:205
47:17:0111002:154
47:17:0111002:187
47:17:0111002:213
47:17:0111002:204
47:17:0111002:133
47:17:0000000:369
47:17:0111002:123
47:17:0111002:188
47:17:0000000:29350
47:17:0111002:146
47:17:0111002:216
47:17:0111002:178
47:17:0111002:155
47:17:0111002:198
47:17:0111002:137

Не внесены в карту-план территории следующие объекты:

ОНС 47:17:0111002:141 снесен
, 47:17:0111002:145 снесен
, 47:17:0111002:204 снесен на участке 47:17:0111002:97
47:17:0111002:184 погашен
, 47:17:0111002:177 погашен,
47:17:0111002:450 снесен,
47:17:0111001:136 погашен
47:17:0111002:160 снесен,

47:17:0111002:153 погашено,

47:17:0111002:159 погашено

.

3) уточнение местоположения границ земельных участков, в границах которых содержится реестровая ошибка, связанные с пересечением зоп с К№47:17:0000000:12 и смежных земельных участков – 17 шт.:

47:17:0111002:99

2. 47:17:0111002:100

3. 47:17:0111002:116

4. 47:17:0111002:118

5. 47:17:0111002:103

6. 47:17:0111002:22

7. Пояснения к карте-плану территории

7. 47:17:0111002:3
8. 47:17:0111002:16
9. 47:17:0111002:12
10. 47:17:0111002:81
11. 47:17:0111002:66
12. 47:17:0111002:82
13. 47:17:0111002:84
14. 47:17:0111002:52
15. 47:17:0111002:35
16. 47:17:0111002:38
17. 47:17:0111002:29

Исправления границ связаны с вклиниванием и вкрапливанием земель, изменение площади в пределах 10 %, а также устранено пересечение с зоп с К№47:17:0000000:12.

Местоположение границ уточняемых земельных участков обусловлено положением границ в ЕГРН земельного участка общего пользования (зоп) с К№47:17:0000000:12 и положением границ земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями законодательства. Изменение площади в пределах 10%.

Для данной территории Правила землепользования и застройки не разработаны.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Стереофотограмметрический комплекс PHOTOMOD Stereodraw	231	ЦФС PHOTOMOD локальная лицензия

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:75 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	-	-	433933.86	2257476.02	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н5У	-	-	433930.37	2257496.14	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н6У	-	-	433900.85	2257490.36	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н7У	-	-	433904.15	2257470.05	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н8У	-	-	433933.57	2257475.86	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н4У	-	-	433933.86	2257476.02	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	20.42	-	-
н5У	н6У	30.08	-	-
н6У	н7У	20.58	-	-
н7У	н8У	29.99	-	-
н8У	н4У	0.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	620 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:75 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{620} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	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	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:75 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:71 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	-	-	433918.27	2257717.67	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н10У	-	-	433917.81	2257719.97	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н11У	-	-	433914.13	2257738.24	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н12У	-	-	433885.05	2257732.31	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н13У	-	-	433890.70	2257712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н9У	-	-	433918.27	2257717.67	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	2.35	-	-
н10У	н11У	18.64	-	-
н11У	н12У	29.68	-	-
н12У	н13У	20.60	-	-
н13У	н9У	28.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:71 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:71 :		
№ 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	599 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{599} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:368
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:71 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:70 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	-	-	433922.02	2257699.05	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н9У	-	-	433918.27	2257717.67	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н13У	-	-	433890.70	2257712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н15У	-	-	433894.04	2257694.03	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н14У	-	-	433922.02	2257699.05	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н9У	18.99	-	-
н9У	н13У	28.05	-	-
н13У	н15У	18.77	-	-
н15У	н14У	28.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:70 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	533 \pm 16

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{533} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	67
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	47:17:0111002:138
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:70 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:65 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точкн
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	-	-	433940.92	2257601.38	-	-	-
н19У	-	-	433937.55	2257620.86	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
49	-	-	433937.49	2257621.20	-	-	-
52	-	-	433912.12	2257615.72	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
46	-	-	433907.27	2257614.97	-	-	-
45	-	-	433911.45	2257595.02	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н20У	-	-	433915.41	2257596.83	-	-	-
н18У	-	-	433940.92	2257601.38	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18У	н19У	19.77	-	-
н19У	49	0.35	-	-
49	52	25.96	-	-
52	46	4.91	-	-
46	45	20.38	-	-
45	н20У	4.35	-	-
н20У	н18У	25.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:65 :

№ 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 47:17:0111002:65 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	600 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:65 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:64 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	-	-	433944.35	2257581.54	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н22У	-	-	433941.07	2257600.52	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н18У	-	-	433940.92	2257601.38	-	-	-
н20У	-	-	433915.41	2257596.83	-	-	-
45	-	-	433911.45	2257595.02	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н23У	-	-	433914.75	2257575.59	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н24У	-	-	433919.91	2257577.34	-	-	-
н25У	-	-	433944.29	2257581.91	-	-	-
н21У	-	-	433944.35	2257581.54	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	19.26	-	-
н22У	н18У	0.87	-	-
н18У	н20У	25.91	-	-
н20У	45	4.35	-	-
45	н23У	19.71	-	-
н23У	н24У	5.45	-	-
н24У	н25У	24.80	-	-
н25У	н21У	0.37	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:64 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:64 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:63 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	-	-	433947.65	2257562.42	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н25У	-	-	433944.29	2257581.91	-	-	-
н24У	-	-	433919.91	2257577.34	-	-	-
н23У	-	-	433914.75	2257575.59	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н27У	-	-	433918.87	2257556.22	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н26У	-	-	433947.65	2257562.42	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н25У	19.78	-	-
н25У	н24У	24.80	-	-
н24У	н23У	5.45	-	-
н23У	н27У	19.80	-	-
н27У	н26У	29.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:63 :		
№ 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	600 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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	47:17:0111002:167
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:63 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:54 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	-	-	433954.23	2257727.78	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н31У	-	-	433952.86	2257746.97	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н32У	-	-	433932.88	2257741.28	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н33У	-	-	433923.63	2257739.74	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н34У	-	-	433926.85	2257720.97	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н35У	-	-	433927.13	2257719.29	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н36У	-	-	433941.14	2257723.95	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н30У	-	-	433954.23	2257727.78	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н31У	19.24	-	-
н31У	н32У	20.77	-	-
н32У	н33У	9.38	-	-
н33У	н34У	19.04	-	-
н34У	н35У	1.70	-	-
н35У	н36У	14.76	-	-
н36У	н30У	13.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	563 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{563} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	37
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:54 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:37 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	433980.59	2257755.74	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
70	-	-	433977.96	2257775.74	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
73	-	-	433949.18	2257767.27	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н38У	-	-	433948.76	2257766.98	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н31У	-	-	433952.86	2257746.97	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н37У	-	-	433980.59	2257755.74	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	70	20.17	-	-
70	73	30.00	-	-
73	н38У	0.51	-	-
н38У	н31У	20.43	-	-
н31У	н37У	29.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:37 :		
№ 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	601 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{601} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:37 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:36 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	-	-	433983.22	2257735.72	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н37У	-	-	433980.59	2257755.74	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н31У	-	-	433952.86	2257746.97	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н30У	-	-	433954.23	2257727.78	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
68	-	-	433954.44	2257727.17	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
67	-	-	433969.15	2257731.61	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
66	-	-	433983.22	2257735.72	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	н37У	20.19	-	-
н37У	н31У	29.08	-	-
н31У	н30У	19.24	-	-
н30У	68	0.65	-	-
68	67	15.37	-	-
67	66	14.66	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:36 :

№ 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 47:17:0111002:36 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	581 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{581} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:190
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:36 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:33 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	-	-	433996.08	2257676.46	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н40У	-	-	433991.60	2257694.96	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н41У	-	-	433991.34	2257696.04	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
62	-	-	433963.56	2257687.72	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н42У	-	-	433966.28	2257677.55	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н43У	-	-	433968.11	2257668.12	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н39У	-	-	433996.08	2257676.46	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	19.03	-	-
н40У	н41У	1.11	-	-
н41У	62	29.00	-	-
62	н42У	10.53	-	-
н42У	н43У	9.61	-	-
н43У	н39У	29.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:33 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:33 :		
№ 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	581 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{581} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	19
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:33 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:28 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	-	-	434019.80	2257578.23	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н45У	-	-	434015.58	2257595.73	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
74	-	-	434015.07	2257597.81	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
79	-	-	433983.91	2257590.29	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н46У	-	-	433984.18	2257589.03	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н47У	-	-	433983.78	2257588.93	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н48У	-	-	433986.03	2257570.91	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н44У	-	-	434019.80	2257578.23	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н45У	18.00	-	-
н45У	74	2.14	-	-
74	79	32.05	-	-
79	н46У	1.29	-	-
н46У	н47У	0.41	-	-
н47У	н48У	18.16	-	-
н48У	н44У	34.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:28 :

№ 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 47:17:0111002:28 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	660 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{660} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:16:0000000:28286
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:28 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:135 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	92630.28	156796.48	433890.70	2257712.50	-	0.1	Закрепление отсутствует
81	92624.91	156816.37	433885.05	2257732.31	-	0.1	Закрепление отсутствует
82	92624.57	156817.90	433884.69	2257733.84	-	0.1	Закрепление отсутствует
83	92596.70	156812.10	433856.91	2257727.64	-	0.1	Закрепление отсутствует
84	92598.94	156792.62	433859.42	2257708.19	-	0.1	Закрепление отсутствует
80	92630.28	156796.48	433890.70	2257712.50	-	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	81	20.60	-	-
81	82	1.57	-	-
82	83	28.46	-	-
83	84	19.61	-	-
84	80	31.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:135 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:135 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{624} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	624
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	47:17:0111002:171 47:17:0111002:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:135 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:113 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	-	-	433838.08	2257601.31	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
2	-	-	433834.72	2257617.97	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н1У	-	-	433834.01	2257620.67	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н50У	-	-	433804.06	2257613.28	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н51У	-	-	433807.73	2257595.08	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н52У	-	-	433807.86	2257594.44	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н49У	-	-	433838.08	2257601.31	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	2	17.00	-	-
2	н1У	2.79	-	-
н1У	н50У	30.85	-	-
н50У	н51У	18.57	-	-
н51У	н52У	0.65	-	-
н52У	н49У	30.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:113 :

№ 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 47:17:0111002:113 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Черничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	604 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{604} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0111002:210
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:113 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:112 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	-	-	433842.00	2257582.56	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н54У	-	-	433838.46	2257599.46	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н49У	-	-	433838.08	2257601.31	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н52У	-	-	433807.86	2257594.44	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н55У	-	-	433811.76	2257575.06	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н53У	-	-	433842.00	2257582.56	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н54У	17.27	-	-
н54У	н49У	1.89	-	-
н49У	н52У	30.99	-	-
н52У	н55У	19.77	-	-
н55У	н53У	31.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:112 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Черничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:112 :		
№ 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	604 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{604} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:91
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:112 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:110 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	83.67	101.48	433815.54	2257556.24	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
86	84.28	81.60	433819.49	2257536.32	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н56У	-	-	433849.52	2257543.48	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
87	115.00	84.76	433850.49	2257544.01	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
88	112.42	105.02	433845.88	2257563.63	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
85	83.67	101.48	433815.54	2257556.24	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	86	20.31	-	-
86	н56У	30.87	-	-
н56У	87	1.11	-	-
87	88	20.15	-	-
88	85	31.23	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:110 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Черничная, участок 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:110 :		
№ 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	643 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{643} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	602
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	41
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	47:17:0111002:151
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:110 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:85 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	-	-	434005.92	2257471.12	-	-	-
н58У	-	-	434000.56	2257490.94	-	-	-
н59У	-	-	434000.28	2257491.95	-	-	-
н60У	-	-	433979.24	2257487.73	-	-	-
н61У	-	-	433978.76	2257489.71	-	-	-
н62У	-	-	433971.29	2257488.21	-	-	-
н63У	-	-	433975.99	2257465.01	-	-	-
н57У	-	-	434005.92	2257471.12	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н58У	20.53	-	-
н58У	н59У	1.05	-	-
н59У	н60У	21.46	-	-
н60У	н61У	2.04	-	-
н61У	н62У	7.62	-	-
н62У	н63У	23.67	-	-
н63У	н57У	30.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:85 :		
№ 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	660 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{660} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:85 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:24 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	-	-	434033.80	2257497.51	-	-	-
н65У	-	-	434028.75	2257518.28	-	-	-
н66У	-	-	433997.90	2257509.28	-	-	-
н67У	-	-	433999.73	2257493.91	-	-	-
н59У	-	-	434000.28	2257491.95	-	-	-
н58У	-	-	434000.56	2257490.94	-	-	-
н64У	-	-	434033.80	2257497.51	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	21.38	-	-
н65У	н66У	32.14	-	-
н66У	н67У	15.48	-	-
н67У	н59У	2.04	-	-
н59У	н58У	1.05	-	-
н58У	н64У	33.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:24 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:24 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{660} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
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	47:17:0111002:206
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:24 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:91 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	88.29	73.39	433864.18	2257462.71	-	-	-
н68У	-	-	433864.49	2257462.76	-	-	-
90	122.31	76.32	433894.71	2257468.20	-	-	-
91	120.10	97.47	433890.83	2257489.31	-	-	-
н69У	-	-	433860.16	2257484.40	-	-	-
92	85.55	95.59	433859.85	2257484.35	-	-	-
89	88.29	73.39	433864.18	2257462.71	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
89	н68У	0.31	-	-
н68У	90	30.71	-	-
90	91	21.46	-	-
91	н69У	31.06	-	-
н69У	92	0.31	-	-
92	89	22.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	679 \pm 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:91 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{679} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	749
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	70
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	47:17:0111002:140
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:91 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:95 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	433882.92	2257532.34	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н71У	-	-	433879.49	2257550.98	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н72У	-	-	433858.87	2257545.55	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
87	-	-	433850.49	2257544.01	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н56У	-	-	433849.52	2257543.48	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н73У	-	-	433854.76	2257524.13	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н70У	-	-	433882.92	2257532.34	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	18.95	-	-
н71У	н72У	21.32	-	-
н72У	87	8.52	-	-
87	н56У	1.11	-	-
н56У	н73У	20.05	-	-
н73У	н70У	29.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:95 :

№ 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 47:17:0111002:95 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	584 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{584} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), 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	47:17:0111002:212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:95 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:101 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	-	-	433851.77	2257687.07	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н75У	-	-	433824.47	2257677.25	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
12	-	-	433824.30	2257677.63	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
11	-	-	433822.59	2257675.02	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
10	-	-	433825.97	2257661.05	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
н2У	-	-	433826.49	2257657.90	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
6	-	-	433854.70	2257666.65	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н74У	-	-	433851.77	2257687.07	Фотограмметричес кий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	29.01	-	-
н75У	12	0.42	-	-
12	11	3.12	-	-
11	10	14.37	-	-
10	н2У	3.19	-	-
н2У	6	29.54	-	-
6	н74У	20.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:101 :		
№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{594} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:224
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:101 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:18 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	-	-	434030.45	2257672.06	-	-	-
н77У	-	-	434027.86	2257684.02	-	-	-
н78У	-	-	434024.12	2257701.60	-	-	-
н79У	-	-	434016.12	2257700.09	-	-	-
н80У	-	-	434002.31	2257693.10	-	-	-
н81У	-	-	434007.71	2257670.72	-	-	-
н82У	-	-	434008.45	2257667.67	-	-	-
н76У	-	-	434030.45	2257672.06	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н77У	12.24	-	-
н77У	н78У	17.97	-	-
н78У	н79У	8.14	-	-
н79У	н80У	15.48	-	-
н80У	н81У	23.02	-	-
н81У	н82У	3.14	-	-
н82У	н76У	22.43	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:18 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая, участок 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:18 :		
№ 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	659 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{659} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	59
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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	47:17:0111002:195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:18 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:17 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	-	-	434036.37	2257645.30	-	-	-
н76У	-	-	434030.45	2257672.06	-	-	-
н82У	-	-	434008.45	2257667.67	-	-	-
н84У	-	-	434014.81	2257641.30	-	-	-
н83У	-	-	434036.37	2257645.30	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н76У	27.41	-	-
н76У	н82У	22.43	-	-
н82У	н84У	27.13	-	-
н84У	н83У	21.93	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:17 :

№ 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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	604 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{604} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	4

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	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	47:17:0111002:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:17 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:99 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	433829.53	2257637.58	433829.53	2257637.58	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
n1Y	-	-	433834.01	2257620.67	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
2	433834.72	2257617.97	433834.72	2257617.97	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
3	433862.78	2257627.40	433862.78	2257627.40	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
4	433858.99	2257646.62	433858.99	2257646.62	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
5	-	-	433858.22	2257646.39	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
8	-	-	433830.15	2257637.78	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
1	433829.53	2257637.58	433829.53	2257637.58	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:99 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	n1Y	17.49	-	-
n1Y	2	2.79	-	-
2	3	29.60	-	-
3	4	19.59	-	-
4	5	0.80	-	-
5	8	29.36	-	-
8	1	0.65	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:99 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:99 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	600 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:99 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:100 :

Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	433858.22	2257646.39	433858.22	2257646.39	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
6	433854.70	2257666.65	433854.70	2257666.65	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н2У	-	-	433826.49	2257657.90	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
7	433825.77	2257657.68	433825.77	2257657.68	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н3У	-	-	433829.38	2257641.27	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
8	433830.15	2257637.78	433830.15	2257637.78	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
5	433858.22	2257646.39	433858.22	2257646.39	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	6	20.56	-	-
6	н2У	29.54	-	-
н2У	7	0.75	-	-
7	н3У	16.80	-	-
н3У	8	3.57	-	-
8	5	29.36	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:100 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:100 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	607 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{607} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	607
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:223
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:100 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:116 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	433795.56	2257653.88	433795.56	2257653.88	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
10	433825.97	2257661.05	433825.97	2257661.05	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
11	433822.59	2257675.02	433822.59	2257675.02	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
12	433824.30	2257677.63	433824.30	2257677.63	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
13	433822.19	2257682.34	433822.19	2257682.34	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
14	433790.76	2257673.22	433790.63	2257673.18	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
15	433795.54	2257653.99	433795.43	2257653.85	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора
9	433795.56	2257653.88	433795.56	2257653.88	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	столб забора

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:116 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	31.24	-	-
10	11	14.37	-	-
11	12	3.12	-	-
12	13	5.16	-	-
13	14	32.86	-	-
14	15	19.92	-	-
15	9	0.13	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:116 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:116 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Черничная, участок 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	663 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{663} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	660
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111001:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:116 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:118 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	433815.82	2257705.75	433815.82	2257705.75	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
17	433812.87	2257715.72	433812.87	2257715.72	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
18	433813.27	2257715.86	433813.28	2257715.85	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
19	433806.05	2257737.78	433806.05	2257737.78	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
20	433804.97	2257737.22	433804.86	2257737.08	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
21	433781.13	2257724.62	433781.08	2257724.51	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
22	433788.54	2257698.19	433788.54	2257698.19	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
16	433815.82	2257705.75	433815.82	2257705.75	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:118 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	10.40	-	-
17	18	0.43	-	-
18	19	23.09	-	-
19	20	1.38	-	-
20	21	26.90	-	-
21	22	27.36	-	-
22	16	28.31	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:118 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:118 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Черничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	858 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{858} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	858
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:118 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:103 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точек
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	433847.13	2257706.30	433847.13	2257706.30	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
24	433843.81	2257725.86	433843.81	2257725.86	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
18	-	-	433813.28	2257715.85	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
17	433812.87	2257715.72	433812.87	2257715.72	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
16	-	-	433815.82	2257705.75	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
25	433816.56	2257703.29	433816.56	2257703.29	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
26	433816.12	2257702.22	433816.12	2257702.22	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
27	433818.02	2257696.00	433818.02	2257696.00	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
23	433847.13	2257706.30	433847.13	2257706.30	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:103 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	24	19.84	-	-
24	18	32.13	-	-
18	17	0.43	-	-
17	16	10.40	-	-
16	25	2.57	-	-
25	26	1.16	-	-
26	27	6.50	-	-
27	23	30.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:103 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	631 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{631} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	631
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:178
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:103 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:22 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	434000.71	2257809.09	434000.71	2257809.09	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	Закрепление отсутствует
29	433991.08	2257851.45	433991.08	2257851.45	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	Закрепление отсутствует
30	433973.60	2257838.48	433972.53	2257838.94	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	Закрепление отсутствует
31	433979.68	2257804.56	433979.68	2257804.56	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	Закрепление отсутствует
28	434000.71	2257809.09	434000.71	2257809.09	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:22 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	29	43.44	-	-
29	30	22.37	-	-
30	31	35.12	-	-
31	28	21.51	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:22 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	831 ± 10

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{831} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	803
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	28
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0102001:319
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:22 :

1.	-
----	---

Date	Time	Location	Weather	Remarks

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:3 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
32	434051.77	2257573.94	434051.77	2257573.95	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
33	434058.50	2257544.29	434058.50	2257544.29	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
34	434077.65	2257549.05	434077.65	2257549.05	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
35	434071.73	2257578.08	434071.73	2257578.08	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
32	434051.77	2257573.94	434051.77	2257573.95	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:3 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	33	30.41	-	-
33	34	19.73	-	-
34	35	29.63	-	-
35	32	20.38	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:3 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{602} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	602
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111001:137
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:3 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:16 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	434023.32	2257603.92	434023.32	2257603.92	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
37	434043.33	2257609.28	434043.33	2257609.27	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
38	434039.74	2257629.70	434039.75	2257629.69	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
39	434037.36	2257639.49	434037.37	2257639.49	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
40	434016.33	2257634.42	434016.33	2257634.42	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
36	434023.32	2257603.92	434023.32	2257603.92	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36	37	20.71	-	-
37	38	20.73	-	-
38	39	10.08	-	-
39	40	21.64	-	-
40	36	31.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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	664 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{664} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	663
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:16 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:12 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	434071.07	2257586.80	434071.07	2257586.80	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
42	434064.55	2257614.11	434064.55	2257614.11	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
43	434060.21	2257613.67	434060.21	2257613.67	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
37	434043.33	2257609.28	434043.33	2257609.27	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
44	434050.82	2257578.06	434050.82	2257578.06	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
41	434071.07	2257586.80	434071.07	2257586.80	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:12 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
41	42	28.08	-	-
42	43	4.36	-	-
43	37	17.44	-	-
37	44	32.10	-	-
44	41	22.06	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:12 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:12 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	660 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{660} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	660
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:16:0000000:30049
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:12 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:81 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	433911.45	2257595.02	433911.45	2257595.02	-	0.3	-
46	433907.64	2257615.05	433907.27	2257614.97	-	0.3	-
н16У	-	-	433894.55	2257612.75	-	0.3	-
47	433877.89	2257608.35	433877.89	2257608.35	-	0.3	-
48	433881.83	2257590.33	433881.83	2257590.33	-	0.3	-
45	433911.45	2257595.02	433911.45	2257595.02	-	0.3	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:81 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	46	20.38	-	-
46	н16У	12.91	-	-
н16У	47	17.23	-	-
47	48	18.45	-	-
48	45	29.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:81 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:81 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{593} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	587
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:445
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:81 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:66 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	433937.51	2257620.93	433937.49	2257621.20	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
50	433934.16	2257640.27	433934.17	2257640.27	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
51	433904.09	2257634.14	433904.09	2257634.14	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
46	433907.64	2257615.05	433907.27	2257614.97	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
52	433912.12	2257615.72	433912.12	2257615.72	Аналитический метод	Mt=0.10, по сведениям ЕГРН	-
49	433937.51	2257620.93	433937.49	2257621.20	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:66 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	50	19.36	-	-
50	51	30.70	-	-
51	46	19.43	-	-
46	52	4.91	-	-
52	49	25.96	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:66 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:66 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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	600 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111001:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:66 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:82 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	433876.61	2257608.20	433876.61	2257608.20	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
47	-	-	433877.89	2257608.35	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н16У	-	-	433894.55	2257612.75	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
54	433906.34	2257614.24	433907.27	2257614.97	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
55	433903.34	2257633.50	433904.09	2257634.14	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
56	433872.39	2257628.52	433872.39	2257628.52	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
53	433876.61	2257608.20	433876.61	2257608.20	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:82 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	47	1.29	-	-
47	н16У	17.23	-	-
н16У	54	12.91	-	-
54	55	19.43	-	-
55	56	32.19	-	-
56	53	20.75	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:82 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная, участок 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	631 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{631} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	624
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:82 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:84 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
57	433869.39	2257648.61	433869.39	2257648.61	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
58	433900.77	2257653.96	433901.00	2257654.34	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
59	433897.88	2257673.97	433897.85	2257674.36	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
н17У	-	-	433866.51	2257668.58	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
60	433866.19	2257668.23	433866.19	2257668.23	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
57	433869.39	2257648.61	433869.39	2257648.61	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:84 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
57	58	32.13	-	-
58	59	20.27	-	-
59	н17У	31.87	-	-
н17У	60	0.47	-	-
60	57	19.88	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:84 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:84 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Земляничная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	650 ± 18
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{650} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	641
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:84 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:52 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	433935.65	2257679.69	433935.65	2257679.69	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
62	433963.56	2257687.72	433963.56	2257687.72	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н28У	-	-	433958.68	2257707.41	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
63	433958.56	2257707.90	433958.56	2257707.90	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н29У	-	-	433958.42	2257707.86	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
64	433930.49	2257699.32	433930.49	2257699.32	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
61	433935.65	2257679.69	433935.65	2257679.69	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:52 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	62	29.04	-	-
62	н28У	20.29	-	-
н28У	63	0.50	-	-
63	н29У	0.15	-	-
н29У	64	29.21	-	-
64	61	20.30	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:52 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Брусничная

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:52 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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	599 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{599} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:52 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:35 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	433986.56	2257715.85	433986.56	2257715.85	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
66	433983.22	2257735.72	433983.22	2257735.72	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
67	433969.15	2257731.61	433969.15	2257731.61	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
68	433954.44	2257727.17	433954.44	2257727.17	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н29У	-	-	433958.42	2257707.86	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
69	433958.52	2257707.36	433958.56	2257707.90	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
н28У	-	-	433958.68	2257707.41	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
65	433986.56	2257715.85	433986.56	2257715.85	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:35 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	66	20.15	-	-
66	67	14.66	-	-
67	68	15.37	-	-
68	н29У	19.72	-	-
н29У	69	0.15	-	-
69	н28У	0.50	-	-
н28У	65	29.13	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:35 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:35 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	596 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{596} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	596
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:451
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:35 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:38 :**

Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	433977.96	2257775.74	433977.96	2257775.74	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
71	433973.44	2257794.85	433973.44	2257794.85	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
72	433943.99	2257786.56	433943.99	2257786.56	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
73	433949.17	2257767.28	433949.18	2257767.27	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
70	433977.96	2257775.74	433977.96	2257775.74	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:38 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
70	71	19.64	-	-
71	72	30.59	-	-
72	73	19.98	-	-
73	70	30.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:38 :**

№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:38 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	600 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,2*√600=17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0111002:449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:38 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:29 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	434015.07	2257597.81	434015.07	2257597.81	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
75	434010.79	2257615.52	434010.79	2257615.52	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
76	434010.39	2257617.19	434010.39	2257617.19	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
77	433979.62	2257610.09	433979.62	2257610.09	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
78	433979.75	2257609.54	433979.75	2257609.54	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-
79	433983.80	2257590.82	433983.91	2257590.29	Фотограмметрич еский метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey	-
74	434015.07	2257597.81	434015.07	2257597.81	Аналитический метод	Mt = 0.10, по сведениям ЕГРН	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	75	18.22	-	-
75	76	1.72	-	-
76	77	31.58	-	-
77	78	0.57	-	-
78	79	19.69	-	-
79	74	32.05	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:17:0111002:29 :**

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0111002:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики	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 Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая, участок 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	639 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{639} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м2	630
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м2	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0102001:330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	47:17:0000000:12
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0111002:29 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:195 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н85О	-	-	-	434029.02	2257677.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н77О	-	-	-	434027.86	2257684.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н86О	-	-	-	434020.57	2257682.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н87О	-	-	-	434021.80	2257676.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н85О	-	-	-	434029.02	2257677.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:195 :**

№ 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	47:17:0111002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:195 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:223 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н88О	-	-	-	433842.13	2257654.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н89О	-	-	-	433840.04	2257661.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н90О	-	-	-	433833.35	2257659.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н91О	-	-	-	433835.59	2257652.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н92О	-	-	-	433839.01	2257653.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н93О	-	-	-	433838.86	2257653.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н88О	-	-	-	433842.13	2257654.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:223 :**

№ 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	47:17:0111002:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:223 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:223 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:212 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н940	-	-	-	433879.72	2257534.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н950	-	-	-	433878.35	2257539.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н960	-	-	-	433872.10	2257538.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н970	-	-	-	433872.38	2257537.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н980	-	-	-	433869.60	2257536.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н990	-	-	-	433870.73	2257532.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н940	-	-	-	433879.72	2257534.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:212 :**

№ 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	47:17:0111002:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 29

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:212 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:212 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:140 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n100O	-	-	-	433892.33	2257470.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n101O	-	-	-	433890.35	2257479.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n102O	-	-	-	433884.11	2257478.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n103O	-	-	-	433886.09	2257468.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n100O	-	-	-	433892.33	2257470.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:140 :**

№ 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	47:17:0111002:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:140 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:368 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n104O	-	-	-	433910.82	2257723.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n105O	-	-	-	433908.85	2257732.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n106O	-	-	-	433901.94	2257731.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n107O	-	-	-	433903.90	2257722.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n104O	-	-	-	433910.82	2257723.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:368 :**

№ 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	47:17:0111002:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0000000:368 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:138 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n108O	-	-	-	433912.43	2257714.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n109O	-	-	-	433912.50	2257714.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n110O	-	-	-	433904.69	2257713.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n111O	-	-	-	433905.33	2257710.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n112O	-	-	-	433906.75	2257710.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n113O	-	-	-	433907.82	2257705.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n114O	-	-	-	433913.97	2257706.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n108O	-	-	-	433912.43	2257714.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:138 :**

№ 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	47:17:0111002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:138 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:16:0000000:28286 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н115О	-	-	-	434013.99	2257578.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н116О	-	-	-	434013.02	2257585.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н117О	-	-	-	434006.42	2257584.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н118О	-	-	-	434006.50	2257584.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н119О	-	-	-	434003.38	2257583.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н120О	-	-	-	434003.92	2257580.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н121О	-	-	-	434005.64	2257580.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н122О	-	-	-	434006.16	2257577.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н123О	-	-	-	434007.69	2257577.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н124О	-	-	-	434007.76	2257577.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н115О	-	-	-	434013.99	2257578.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:16:0000000:28286 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:16:0000000:28286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:28286 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:214 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h125O	-	-	-	434031.24	2257743.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
h126O	-	-	-	434029.57	2257748.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
h127O	-	-	-	434017.70	2257745.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
h128O	-	-	-	434019.37	2257740.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
h125O	-	-	-	434031.24	2257743.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:214 :**

№ 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	47:17:0111002:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 68
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:214 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:203 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n129O	-	-	-	433981.45	2257507.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n130O	-	-	-	433980.25	2257513.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n131O	-	-	-	433974.77	2257512.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n132O	-	-	-	433975.98	2257506.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n129O	-	-	-	433981.45	2257507.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:203 :**

№ 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	47:17:0111002:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:203 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0110002:240 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n133O	-	-	-	434049.17	2257545.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n134O	-	-	-	434046.76	2257555.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n135O	-	-	-	434044.39	2257555.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n136O	-	-	-	434043.75	2257557.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n137O	-	-	-	434036.09	2257556.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n138O	-	-	-	434039.29	2257543.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n133O	-	-	-	434049.17	2257545.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0110002:240 :**

№ 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	47:17:0111002:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110002:240 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Орешек, улица Боровая, участок 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110002:240 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:142 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н139О	-	-	-	433962.08	2257615.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н140О	-	-	-	433960.05	2257623.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н141О	-	-	-	433951.69	2257620.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н142О	-	-	-	433953.72	2257612.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н139О	-	-	-	433962.08	2257615.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:142 :**

№ 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	47:17:0111002:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:142 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:149 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n143O	-	-	-	434025.94	2257646.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n144O	-	-	-	434023.49	2257656.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n145O	-	-	-	434017.29	2257655.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n146O	-	-	-	434019.74	2257644.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n143O	-	-	-	434025.94	2257646.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:149 :**

№ 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	47:17:0111002:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:149 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:152 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n147O	-	-	-	434030.39	2257624.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n148O	-	-	-	434027.78	2257635.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n149O	-	-	-	434021.68	2257634.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n150O	-	-	-	434024.29	2257623.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n147O	-	-	-	434030.39	2257624.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:152 :**

№ 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	47:17:0111002:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:152 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:151 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n151O	-	-	-	433826.09	2257556.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n152O	-	-	-	433818.89	2257555.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n153O	-	-	-	433819.83	2257549.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n154O	-	-	-	433822.13	2257549.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n155O	-	-	-	433822.54	2257547.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n156O	-	-	-	433827.43	2257548.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n151O	-	-	-	433826.09	2257556.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:151 :**

№ 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	47:17:0111002:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Черничная (Орешек тер. СНТ), дом 32

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:151 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:151 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:128 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н157О	-	-	-	433932.64	2257624.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н158О	-	-	-	433931.71	2257627.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н159О	-	-	-	433932.85	2257627.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н160О	-	-	-	433931.89	2257630.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н161О	-	-	-	433930.75	2257630.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н162О	-	-	-	433930.58	2257630.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н163О	-	-	-	433922.20	2257628.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н164О	-	-	-	433921.89	2257629.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н165О	-	-	-	433920.05	2257628.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н166О	-	-	-	433920.37	2257627.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н167О	-	-	-	433919.42	2257627.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н168О	-	-	-	433921.48	2257621.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н157О	-	-	-	433932.64	2257624.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:128 :

№ 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	47:17:0111002:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111001:128 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:167 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n169O	-	-	-	433943.94	2257567.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n170O	-	-	-	433942.51	2257573.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n171O	-	-	-	433934.57	2257572.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n172O	-	-	-	433935.31	2257569.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n173O	-	-	-	433936.47	2257569.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n174O	-	-	-	433937.27	2257566.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n169O	-	-	-	433943.94	2257567.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:167 :**

№ 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	47:17:0111002:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:167 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:167 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:190 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1750	-	-	-	433978.52	2257747.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н1760	-	-	-	433970.21	2257745.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н1770	-	-	-	433973.52	2257733.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н1780	-	-	-	433981.85	2257735.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н1750	-	-	-	433978.52	2257747.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:190 :**

№ 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	47:17:0111002:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:190 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0102001:330 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н179О	-	-	-	434007.91	2257599.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н180О	-	-	-	434006.77	2257605.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н181О	-	-	-	434005.00	2257604.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н182О	-	-	-	434004.34	2257608.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н183О	-	-	-	434000.44	2257607.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н184О	-	-	-	434001.13	2257603.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н185О	-	-	-	433999.77	2257603.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н186О	-	-	-	434000.87	2257598.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н179О	-	-	-	434007.91	2257599.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0102001:330 :**

№ 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	47:17:0111002:29

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0102001:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0102001:330 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:171 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n187O	-	-	-	433868.36	2257721.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n188O	-	-	-	433866.83	2257728.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n189O	-	-	-	433859.43	2257726.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n190O	-	-	-	433860.96	2257719.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
n187O	-	-	-	433868.36	2257721.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:171 :**

№ 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	47:17:0111002:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:171 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:175 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н191О	-	-	-	433887.91	2257712.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н192О	-	-	-	433887.88	2257712.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н193О	-	-	-	433889.11	2257712.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н194О	-	-	-	433888.86	2257715.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н195О	-	-	-	433887.58	2257715.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н196О	-	-	-	433887.32	2257717.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н197О	-	-	-	433885.85	2257717.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н198О	-	-	-	433885.73	2257718.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н199О	-	-	-	433881.47	2257718.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н200О	-	-	-	433882.23	2257711.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н191О	-	-	-	433887.91	2257712.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:175 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:175 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:91 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	-	-	-	433822.13	2257586.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н202О	-	-	-	433820.42	2257594.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н203О	-	-	-	433811.11	2257592.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н204О	-	-	-	433812.82	2257584.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н201О	-	-	-	433822.13	2257586.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:91 :**

№ 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	47:17:0111002:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0000000:91 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:210 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	-	-	-	433815.93	2257613.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н206О	-	-	-	433808.03	2257611.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н207О	-	-	-	433809.64	2257604.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н208О	-	-	-	433812.69	2257605.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н209О	-	-	-	433813.01	2257604.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н210О	-	-	-	433818.00	2257605.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н205О	-	-	-	433815.93	2257613.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:210 :**

№ 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	47:17:0111002:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Черничная (Орешек тер. СНТ), дом 38

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:210 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:210 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:206 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н211О	-	-	-	434028.79	2257501.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н212О	-	-	-	434027.28	2257507.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н213О	-	-	-	434018.90	2257505.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н214О	-	-	-	434020.42	2257499.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н211О	-	-	-	434028.79	2257501.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:206 :**

№ 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	47:17:0111002:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:206 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:185 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н215О	-	-	-	434050.36	2257623.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н216О	-	-	-	434057.12	2257625.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н217О	-	-	-	434055.57	2257631.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н218О	-	-	-	434051.27	2257630.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н219О	-	-	-	434050.84	2257631.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н220О	-	-	-	434048.22	2257631.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н215О	-	-	-	434050.36	2257623.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:185 :**

№ 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	47:17:0111002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:185 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:185 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:182 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н221О	-	-	-	434040.99	2257712.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н222О	-	-	-	434039.88	2257719.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н223О	-	-	-	434033.36	2257717.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н224О	-	-	-	434034.57	2257711.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н221О	-	-	-	434040.99	2257712.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:182 :**

№ 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	47:17:0111002:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:182 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:166 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225О	-	-	-	434008.10	2257725.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н226О	-	-	-	434006.31	2257730.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н227О	-	-	-	434000.54	2257729.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н228О	-	-	-	434002.33	2257723.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н225О	-	-	-	434008.10	2257725.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:166 :**

№ 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	47:17:0111002:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
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, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Боровая, з/у 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:166 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:169 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н229О	-	-	-	434028.01	2257779.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н230О	-	-	-	434026.04	2257789.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н231О	-	-	-	434020.01	2257788.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н232О	-	-	-	434021.98	2257778.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н229О	-	-	-	434028.01	2257779.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:169 :**

№ 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	47:17:0111002:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
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, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Боровая, з/у 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:169 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:163 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н233О	-	-	-	434013.85	2257843.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н234О	-	-	-	434012.00	2257849.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н235О	-	-	-	434004.28	2257847.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н236О	-	-	-	434004.51	2257846.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н237О	-	-	-	434002.55	2257846.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н238О	-	-	-	434003.92	2257842.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н239О	-	-	-	434005.81	2257842.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н240О	-	-	-	434006.06	2257841.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н233О	-	-	-	434013.85	2257843.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:163 :**

№ 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	47:17:0111002:11

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Боровая, дом 76
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:163 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:180 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н241О	-	-	-	434022.10	2257540.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н242О	-	-	-	434020.78	2257546.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н243О	-	-	-	434015.23	2257545.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н244О	-	-	-	434015.06	2257545.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н245О	-	-	-	434012.80	2257545.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н246О	-	-	-	434014.33	2257538.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н241О	-	-	-	434022.10	2257540.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:180 :

№ 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	47:17:0111002:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Боровая, дом 33

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:180 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:180 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:183 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н247О	-	-	-	433963.23	2257600.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н248О	-	-	-	433956.51	2257599.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н249О	-	-	-	433957.92	2257592.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н250О	-	-	-	433960.85	2257593.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н251О	-	-	-	433961.21	2257591.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н252О	-	-	-	433965.01	2257592.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н247О	-	-	-	433963.23	2257600.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:183 :**

№ 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	47:17:0111002:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, дом 38

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:183 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:183 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:173 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н253О	-	-	-	433933.36	2257710.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н254О	-	-	-	433942.15	2257712.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н255О	-	-	-	433941.47	2257715.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н256О	-	-	-	433939.83	2257714.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н257О	-	-	-	433938.88	2257719.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н258О	-	-	-	433931.81	2257717.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н253О	-	-	-	433933.36	2257710.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:173 :**

№ 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	47:17:0111002:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, дом 50

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:173 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:173 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:176 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н259О	-	-	-	433960.14	2257486.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н260О	-	-	-	433958.29	2257493.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н261О	-	-	-	433952.68	2257491.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н262О	-	-	-	433955.03	2257484.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н263О	-	-	-	433957.47	2257484.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н264О	-	-	-	433957.11	2257485.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н259О	-	-	-	433960.14	2257486.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:176 :**

№ 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	47:17:0111002:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, дом 29

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:176 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:176 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:217 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н265O	-	-	-	433935.03	2257498.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н266O	-	-	-	433933.50	2257503.97	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н267O	-	-	-	433929.63	2257502.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н268O	-	-	-	433931.16	2257497.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н265O	-	-	-	433935.03	2257498.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:217 :**

№ 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	47:17:0111002:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 31, литера Б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:217 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:201 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н269О	-	-	-	433952.51	2257514.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н270О	-	-	-	433951.49	2257520.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н271О	-	-	-	433943.64	2257518.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н272О	-	-	-	433944.66	2257512.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н269О	-	-	-	433952.51	2257514.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:201 :**

№ 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	47:17:0111002:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 31, литера А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:201 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:202 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н273О	-	-	-	433907.08	2257499.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н274О	-	-	-	433906.00	2257504.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н275О	-	-	-	433900.06	2257503.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н276О	-	-	-	433901.11	2257498.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н273О	-	-	-	433907.08	2257499.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:202 :**

№ 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	47:17:0111002:200
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:202 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:164 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н277О	-	-	-	433948.17	2257543.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н278О	-	-	-	433946.83	2257549.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н279О	-	-	-	433938.47	2257547.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н280О	-	-	-	433939.03	2257545.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н281О	-	-	-	433940.47	2257545.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н282О	-	-	-	433941.25	2257542.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н277О	-	-	-	433948.17	2257543.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:164 :**

№ 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	47:17:0111002:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:164 :

№ 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	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, з/у 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:164 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:1576 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н283О	-	-	-	433893.61	2257541.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н284О	-	-	-	433895.47	2257534.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н285О	-	-	-	433900.12	2257535.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н286О	-	-	-	433900.61	2257533.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н287О	-	-	-	433904.89	2257534.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н288О	-	-	-	433903.57	2257539.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н289О	-	-	-	433904.54	2257540.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н290О	-	-	-	433903.72	2257542.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н291О	-	-	-	433902.84	2257542.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н292О	-	-	-	433902.73	2257543.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н293О	-	-	-	433900.41	2257542.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н294О	-	-	-	433900.24	2257543.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н283О	-	-	-	433893.61	2257541.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0000000:1576 :

№ 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	47:17:0111002:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0000000:1576 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:119 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н295О	-	-	-	433927.00	2257642.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н296О	-	-	-	433925.64	2257649.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н297О	-	-	-	433917.56	2257647.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н298О	-	-	-	433917.96	2257645.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н299О	-	-	-	433916.26	2257645.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н300О	-	-	-	433916.78	2257642.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н301О	-	-	-	433918.45	2257643.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н302О	-	-	-	433918.92	2257640.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н295О	-	-	-	433927.00	2257642.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:119 :**

№ 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	47:17:0111002:67

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
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, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, з/у 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111001:119 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:156 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н303О	-	-	-	433923.77	2257661.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н304О	-	-	-	433921.98	2257667.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н305О	-	-	-	433911.74	2257665.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н306О	-	-	-	433912.64	2257662.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н307О	-	-	-	433913.77	2257662.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н308О	-	-	-	433914.74	2257659.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н303О	-	-	-	433923.77	2257661.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:156 :**

№ 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	47:17:0111002:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Брусничная (Орешек тер. СНТ), дом 47

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:156 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:156 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:170 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н309О	-	-	-	433922.26	2257683.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н310О	-	-	-	433921.31	2257688.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н311О	-	-	-	433914.86	2257687.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н312О	-	-	-	433915.81	2257682.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н309О	-	-	-	433922.26	2257683.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:170 :**

№ 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	47:17:0111002:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, дом 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:170 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:170 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:162 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н313О	-	-	-	433880.08	2257672.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н314О	-	-	-	433879.13	2257676.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н315О	-	-	-	433870.55	2257675.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н316О	-	-	-	433871.50	2257671.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н313О	-	-	-	433880.08	2257672.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:162 :**

№ 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	47:17:0111002:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
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, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Земляничная, з/у 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:162 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:191 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317О	-	-	-	433907.33	2257740.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н318О	-	-	-	433904.97	2257750.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н319О	-	-	-	433896.55	2257749.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н320О	-	-	-	433897.38	2257745.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н321О	-	-	-	433898.80	2257745.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н322О	-	-	-	433900.29	2257739.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н317О	-	-	-	433907.33	2257740.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:191 :**

№ 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	47:17:0111002:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Брусничная, дом 55

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:191 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:191 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:196 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н323О	-	-	-	433856.65	2257745.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н324О	-	-	-	433858.15	2257738.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н325О	-	-	-	433859.37	2257737.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н326О	-	-	-	433864.73	2257739.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н327О	-	-	-	433865.44	2257740.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н328О	-	-	-	433865.06	2257742.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н329О	-	-	-	433866.24	2257742.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н330О	-	-	-	433864.58	2257748.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н331О	-	-	-	433861.56	2257747.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н332О	-	-	-	433861.90	2257746.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н323О	-	-	-	433856.65	2257745.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:196 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:196 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:186 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н333О	-	-	-	433896.71	2257454.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н334О	-	-	-	433895.43	2257460.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н335О	-	-	-	433890.18	2257459.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н336О	-	-	-	433892.27	2257449.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н337О	-	-	-	433898.38	2257450.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н338О	-	-	-	433897.54	2257454.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н333О	-	-	-	433896.71	2257454.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:186 :**

№ 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	47:17:0111002:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Земляничная, дом 23

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:186 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:186 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:205 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н339О	-	-	-	433847.01	2257449.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н340О	-	-	-	433845.57	2257455.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н341О	-	-	-	433836.52	2257454.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н342О	-	-	-	433837.96	2257447.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н339О	-	-	-	433847.01	2257449.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:205 :**

№ 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	47:17:0111002:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Черничная (Орешек тер. СНТ), дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:205 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:154 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н343О	-	-	-	433889.29	2257492.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н344О	-	-	-	433887.82	2257498.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н345О	-	-	-	433884.56	2257497.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н346О	-	-	-	433884.07	2257499.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н347О	-	-	-	433879.64	2257498.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н348О	-	-	-	433881.60	2257490.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н343О	-	-	-	433889.29	2257492.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:154 :**

№ 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	47:17:0111002:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 25

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:154 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:154 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:187 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н349О	-	-	-	433834.08	2257483.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н350О	-	-	-	433838.66	2257484.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н351О	-	-	-	433841.17	2257483.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н352О	-	-	-	433843.78	2257483.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н353О	-	-	-	433843.12	2257486.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н354О	-	-	-	433841.65	2257487.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н355О	-	-	-	433840.19	2257494.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н356О	-	-	-	433837.26	2257493.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н357О	-	-	-	433836.76	2257495.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н358О	-	-	-	433831.97	2257494.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н359О	-	-	-	433832.43	2257492.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н360О	-	-	-	433831.83	2257492.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н361О	-	-	-	433833.52	2257485.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н362О	-	-	-	433833.74	2257485.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н349О	-	-	-	433834.08	2257483.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:187 :

№ 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	47:17:0111002:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
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, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Черничная, дом 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:187 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:213 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н363О	-	-	-	433865.56	2257516.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н364О	-	-	-	433863.71	2257523.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н365О	-	-	-	433855.18	2257520.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н366О	-	-	-	433857.12	2257514.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н363О	-	-	-	433865.56	2257516.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:213 :**

№ 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	47:17:0111002:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), участок 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:213 :

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:204 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н367О	-	-	-	433856.68	2257568.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н368О	-	-	-	433854.56	2257576.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н369О	-	-	-	433845.53	2257574.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н370О	-	-	-	433846.35	2257571.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н371О	-	-	-	433844.77	2257571.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н372О	-	-	-	433846.13	2257565.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н367О	-	-	-	433856.68	2257568.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:204 :**

№ 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	47:17:0111002:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 33

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:204 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:204 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:133 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н373О	-	-	-	433822.26	2257574.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н374О	-	-	-	433816.43	2257572.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н375О	-	-	-	433817.88	2257566.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н376О	-	-	-	433821.73	2257567.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н377О	-	-	-	433822.10	2257565.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н378О	-	-	-	433824.10	2257565.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н373О	-	-	-	433822.26	2257574.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:133 :**

№ 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	47:17:0111002:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Земляничная, дом 35

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:133 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111001:133 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:369 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н379О	-	-	-	433863.11	2257610.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н380О	-	-	-	433861.66	2257615.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н381О	-	-	-	433856.68	2257614.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н382О	-	-	-	433858.13	2257608.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н379О	-	-	-	433863.11	2257610.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0000000:369 :**

№ 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	47:17:0111002:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0000000:369 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:123 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н383О	-	-	-	433804.09	2257664.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н384О	-	-	-	433801.79	2257673.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н385О	-	-	-	433795.27	2257671.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н386О	-	-	-	433797.57	2257663.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н383О	-	-	-	433804.09	2257664.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:123 :

№ 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	47:17:0111002:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Черничная, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111001:123 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111001:123 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:188 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н387О	-	-	-	433805.58	2257652.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н388О	-	-	-	433799.66	2257651.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н389О	-	-	-	433801.10	2257646.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н390О	-	-	-	433804.15	2257647.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н391О	-	-	-	433804.53	2257645.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н392О	-	-	-	433807.33	2257646.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н387О	-	-	-	433805.58	2257652.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:188 :**

№ 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	47:17:0111002:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Черничная, дом 42

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111002:188 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:188 :

1.	-
----	---

<p align="center">Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</p>

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:16:0000000:29350 :

Система координат МСК-47, зона 2 Зона № 2

Система координат МСК-47, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н393О	-	-	-	433798.67	2257685.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н394О	-	-	-	433798.53	2257686.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н395О	-	-	-	433799.53	2257686.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н396О	-	-	-	433799.01	2257688.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н397О	-	-	-	433798.06	2257688.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н398О	-	-	-	433797.61	2257689.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н399О	-	-	-	433799.33	2257690.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н400О	-	-	-	433798.25	2257694.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н401О	-	-	-	433796.60	2257693.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н402О	-	-	-	433796.78	2257693.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н403О	-	-	-	433790.82	2257691.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н404О	-	-	-	433792.91	2257684.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н393О	-	-	-	433798.67	2257685.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:16:0000000:29350 :

№ 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	47:17:0111002:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Черничная (Орешек тер. СНТ), дом 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:29350 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:146 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н405О	-	-	-	433797.09	2257732.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н406О	-	-	-	433800.06	2257727.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н407О	-	-	-	433807.76	2257731.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
20	-	-	-	433804.86	2257737.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н405О	-	-	-	433797.09	2257732.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:146 :**

№ 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	47:17:0111002:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Черничная (Орешек тер. СНТ), дом 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:146 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:216 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	-	-	-	433847.67	2257689.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н409О	-	-	-	433845.31	2257697.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н410О	-	-	-	433836.59	2257694.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н411О	-	-	-	433839.06	2257687.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н408О	-	-	-	433847.67	2257689.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:216 :**

№ 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	47:17:0111002:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:216 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:178 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н412О	-	-	-	433843.09	2257707.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н413О	-	-	-	433841.27	2257712.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н414О	-	-	-	433835.52	2257710.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н415О	-	-	-	433837.34	2257705.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н412О	-	-	-	433843.09	2257707.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:178 :**

№ 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	47:17:0111002:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:178 :	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:155 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н416О	-	-	-	434033.37	2257479.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н417О	-	-	-	434031.79	2257486.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н418О	-	-	-	434020.75	2257484.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н419О	-	-	-	434021.52	2257480.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н420О	-	-	-	434024.12	2257481.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н421О	-	-	-	434024.92	2257477.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н416О	-	-	-	434033.37	2257479.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:155 :**

№ 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	47:17:0111002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Боровая (Орешек тер. СНТ), дом 27

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:155 :**

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:155 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:198 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н422О	-	-	-	433926.16	2257516.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н423О	-	-	-	433924.15	2257526.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н424О	-	-	-	433918.17	2257525.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н425О	-	-	-	433920.26	2257515.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey
н422О	-	-	-	433926.16	2257516.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt=0.20, вычислено с использованием ПО Spectrum Survey

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:17:0111002:198 :**

№ 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	47:17:0111002:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, улица Земляничная (Орешек тер. СНТ), дом 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111002:198 :	
1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:137 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н426О	-	-	-	434072.88	2257569.77	-	-	-
н427О	-	-	-	434071.92	2257575.91	-	-	-
н428О	-	-	-	434067.26	2257575.27	-	-	-
н429О	-	-	-	434068.22	2257569.13	-	-	-
н426О	-	-	-	434072.88	2257569.77	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0111001:137 :

№ 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	47:17:0111002:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0111002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, м.р-н Кировский, г.п Шлиссельбургское, территория снт Орешек, улица Боровая, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0111001:137 :

1.	-



Масштаб 1:500

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"
- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 83 Обозначение ликвидированной характерной точки
- n1y Обозначение новой характерной точки
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- 10 Кадастровый номер земельного участка

