

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:17:0110001, Ленинградская область, Кировский муниципальный район, Шлиссельбургское городское поселение, город Шлиссельбург, СНТ Шлиссельбуржец

(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:** "28" мая 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): -

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б

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

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

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

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, лит. Б it@47.kadastr.ru

<b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории</b>					
<b>№ п/п</b>	<b>Реквизиты документа</b>				
	<b>Вид</b>	<b>Дата</b>	<b>Номер</b>	<b>Наименование</b>	<b>Иные сведения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	Кадастровый план территории	22.05.2025	КУВИ-001/2025-110483282	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:17:0110001	-
2	Кадастровый план территории	04.08.2025	КУВИ-001/2025-149892018	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:16:0000000	-
<b>7. Пояснения к карте-плану территории</b>					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:17:0110001 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 от 30.01.2025 г. № 321-20-25-002 проведены комплексные кадастровые работы (далее ККР).</p> <p>Кадастровый квартал 47:17:0110001 расположен в границах Ленинградской области на территории Кировского муниципального района.</p> <p>Карта-план территории подготовлен на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН);</li> <li>- картографической основы;</li> <li>- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;</li> <li>- 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;</li> <li>- планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района;</li> <li>- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.</li> </ul> <p>Данный карта-план выполнен фотограмметрическим методом, что не противоречит Федеральному закону №221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности». Данный метод определения координат характерных точек не подразумевает описание сведений о пунктах геодезической сети и средствах измерения, применяемых в геодезическом методе определения координат характерных точек. Также данный метод не подразумевает включения в разделы карта-планов графических материалов «Схема геодезических построений». Погрешность определения координат характерных точек при выбранном методе составляет 0,2.</p> <p>2. При проведении ККР было выявлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 19 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;</li> <li>- 9 земельный участок, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ – устранена чересполосица и наложение границ;</li> <li>- 38 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках.</li> </ul> <p>3. На территорию кадастрового квартала 47:17:0110001 не распространяются градостроительные регламенты, указанные в Правилах землепользования и застройки Шлиссельбургского городского поселения. Сведений о предельных минимальных и максимальных площадях земельных участков в ПЗЗ не содержится для территории учетного квартала.</p> <p>В связи с тем, что на момент подготовки картаплана не всем объектам присвоены адреса заполнен раздел "Описание местоположения объекта недвижимости".</p> <p>4. Выявлены объекты, которые на момент подготовки картаплана фактически расположены в границах учетного квартала, но по сведениям ЕГРН имеет связь с иными кварталами: 47:17:0110001:184, 47:17:0110001:182, 47:17:0110001:185, 47:17:0110001:186, 47:17:0110001:187, 47:17:0110001:174, 47:17:0110001:176, 47:17:0110001:177, 47:17:0110001:105, 47:17:0110001:180, 47:17:0110001:178, 47:17:0110001:179, 47:17:0110001:183.</p> <p>5. Земельные участки, на которых расположены неидентифицированные объекты капитального строительства: 47:17:0110001:5, 47:17:0110001:23, 47:17:0110001:33, 47:17:0110001:34, 47:17:0110001:40, 47:17:0110001:45, 47:17:0110001:46, 47:17:0110001:47, 47:17:0110001:85, 47:17:0110001:192, 47:17:0110001:209, 47:17:0110001:200, 47:17:0110001:23, 47:17:0110001:87, 47:17:0110001:40, 47:17:0110001:42, 47:17:0110001:196, 47:17:0110001:163, 47:17:0110001:62.</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

6. Здание с КН 47:17:0110001:89 расположено за границей учетного квартала по адресу: Ленинградская область, р-н. Кировский, г. Шлиссельбург, ул. Песочная, д. 12, корп. а.

Здание с КН 47:17:0110001:90 расположено за границей учетного квартала по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Кировский, городское поселение Шлиссельбургское, город Шлиссельбург, улица Песочная, дом 16.

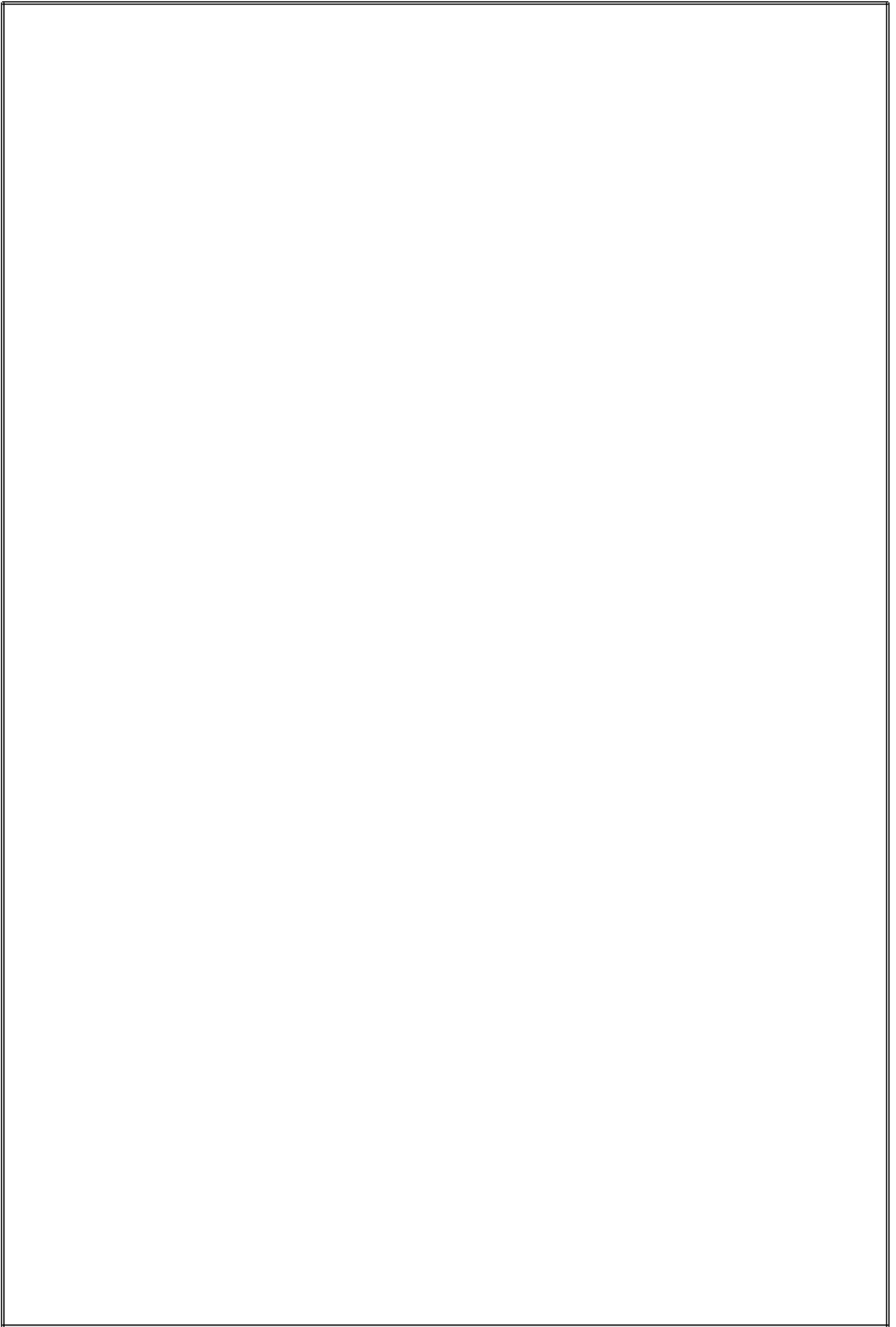
Здание с КН 47:17:0110001:93 расположено за границей учетного квартала по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Кировский, городское поселение Шлиссельбургское, город Шлиссельбург, улица Песочная, дом 10.

Здание с КН 47:17:0110001:95 расположено за границей учетного квартала по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Кировский, городское поселение Шлиссельбургское, город Шлиссельбург, улица Песочная, дом 15.

Здание с КН 47:17:0110001:123 расположено за границей учетного квартала по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Кировский, городское поселение Шлиссельбургское, город Шлиссельбург, улица Песочная, дом 19.

Здание с КН 47:17:0110001:124 расположено за границей учетного квартала по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, муниципальный район Кировский, городское поселение Шлиссельбургское, город Шлиссельбург, улица Песочная, дом 19.

Объект с КН 47:17:0110001:198 не идентифицирован на земельном участке с КН 47:17:0110001:44.



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:3 :

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
н1У	-	-	434598.34	2255885.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н2У	-	-	434595.53	2255883.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н3У	-	-	434598.76	2255862.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н4У	-	-	434599.98	2255861.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н5У	-	-	434637.33	2255871.85	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н6У	-	-	434632.56	2255892.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н1У	-	-	434598.34	2255885.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:3 :

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
н1У	н2У	3.29	-	-
н2У	н3У	21.29	-	-
н3У	н4У	1.42	-	-
н4У	н5У	38.70	-	-
н5У	н6У	20.99	-	-
н6У	н1У	34.95	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:3 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$859 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{859} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	716
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	143
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	47:17:0110001:202
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:8 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н7У	-	-	434578.56	2255986.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н8У	-	-	434582.41	2255965.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н9У	-	-	434617.13	2255976.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н10У	-	-	434613.03	2255999.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н7У	-	-	434578.56	2255986.18	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н8У	20.90	-	-
н8У	н9У	36.29	-	-
н9У	н10У	23.25	-	-
н10У	н7У	36.80	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$798 \pm 10$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:8 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{798} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	621
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	177
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	47:17:0103007:353
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:8 :		
1.	Граница земельного участка пересекает границу кадастрового квартала.	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:14 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н11У	-	-	434593.94	2256098.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н12У	-	-	434587.21	2256117.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н13У	-	-	434553.67	2256108.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н14У	-	-	434558.77	2256089.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н11У	-	-	434593.94	2256098.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н12У	20.81	-	-
н12У	н13У	34.91	-	-
н13У	н14У	19.60	-	-
н14У	н11У	36.28	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$718 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:14 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{718} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	718
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	47:17:0110001:127
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:14 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:15 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н12У	-	-	434587.21	2256117.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н15У	-	-	434580.80	2256137.58	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н16У	-	-	434549.27	2256124.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н13У	-	-	434553.67	2256108.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н12У	-	-	434587.21	2256117.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н15У	20.81	-	-
н15У	н16У	33.95	-	-
н16У	н13У	17.46	-	-
н13У	н12У	34.91	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$657 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{657} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	610
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	47
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	47:17:0110001:195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:15 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:16 :

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
н15У	-	-	434580.80	2256137.58	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н17У	-	-	434573.71	2256156.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н18У	-	-	434546.21	2256145.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н19У	-	-	434543.70	2256144.14	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н16У	-	-	434549.27	2256124.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н15У	-	-	434580.80	2256137.58	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:16 :

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
н15У	н17У	19.81	-	-
н17У	н18У	29.62	-	-
н18У	н19У	2.68	-	-
н19У	н16У	19.94	-	-
н16У	н15У	33.95	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$656 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{656} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	614
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	42
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	47:16:0000000:30703
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:16 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:25 :

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
н20У	-	-	434570.50	2255963.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н21У	-	-	434566.73	2255983.28	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н22У	-	-	434536.70	2255973.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н23У	-	-	434537.58	2255971.44	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н24У	-	-	434538.58	2255967.97	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н25У	-	-	434541.66	2255953.37	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н20У	-	-	434570.50	2255963.11	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:25 :

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
н20У	н21У	20.52	-	-
н21У	н22У	31.46	-	-
н22У	н23У	2.60	-	-
н23У	н24У	3.61	-	-
н24У	н25У	14.92	-	-
н25У	н20У	30.44	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:25 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$636 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{636} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	612
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	24
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	47:17:0110001:184
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:25 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:33 :

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
н26У	-	-	434538.90	2256120.97	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н27У	-	-	434534.46	2256141.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н28У	-	-	434506.17	2256131.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н29У	-	-	434506.84	2256128.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н30У	-	-	434512.64	2256109.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н26У	-	-	434538.90	2256120.97	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:33 :

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
н26У	н27У	21.15	-	-
н27У	н28У	30.13	-	-
н28У	н29У	2.40	-	-
н29У	н30У	20.61	-	-
н30У	н26У	28.77	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:33 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$644 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{644} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	612
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	32
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:33 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:34 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
н27У	-	-	434534.46	2256141.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н31У	-	-	434529.88	2256168.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н32У	-	-	434499.33	2256154.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н28У	-	-	434506.17	2256131.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н27У	-	-	434534.46	2256141.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н31У	26.75	-	-
н31У	н32У	33.30	-	-
н32У	н28У	24.45	-	-
н28У	н27У	30.13	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$800 \pm 10$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:34 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	780
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:34 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:36 :**

**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
н33У	-	-	434565.01	2255839.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н34У	-	-	434530.59	2255828.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н35У	-	-	434536.14	2255813.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н36У	-	-	434534.34	2255811.05	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н37У	-	-	434535.39	2255806.88	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н38У	-	-	434537.30	2255807.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н39У	-	-	434544.10	2255809.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н40У	-	-	434570.14	2255819.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н41У	-	-	434569.95	2255820.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н33У	-	-	434565.01	2255839.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:36 :**

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
н33У	н34У	36.00	-	-
н34У	н35У	16.09	-	-
н35У	н36У	3.04	-	-
н36У	н37У	4.30	-	-
н37У	н38У	1.99	-	-
н38У	н39У	7.15	-	-
н39У	н40У	27.92	-	-
н40У	н41У	0.52	-	-
н41У	н33У	19.60	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:36 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$758 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{758} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	735
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	23
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	47:17:0102001:433
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:36 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:45 :

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
н42У	-	-	434526.74	2256032.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н43У	-	-	434496.35	2256023.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н44У	-	-	434500.56	2256001.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н45У	-	-	434514.72	2256007.42	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н46У	-	-	434530.34	2256012.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н42У	-	-	434526.74	2256032.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:45 :

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
н42У	н43У	31.71	-	-
н43У	н44У	22.04	-	-
н44У	н45У	15.35	-	-
н45У	н46У	16.52	-	-
н46У	н42У	19.70	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлисельбуржец, улица Моховая, земельный участок 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:45 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$648 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{648} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	618
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	30
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:45 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:46 :

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
10	-	-	434523.65	2256051.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н47У	-	-	434492.81	2256041.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н43У	-	-	434496.35	2256023.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н42У	-	-	434526.74	2256032.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
10	-	-	434523.65	2256051.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	н47У	32.58	-	-
н47У	н43У	18.33	-	-
н43У	н42У	31.71	-	-
н42У	10	19.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$606 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:46 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{606} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	552
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	54
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:46 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:47 :

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
н48У	-	-	434519.42	2256070.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н49У	-	-	434488.84	2256059.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н47У	-	-	434492.81	2256041.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
10	-	-	434523.65	2256051.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н48У	-	-	434519.42	2256070.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:47 :

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
н48У	н49У	32.72	-	-
н49У	н47У	18.32	-	-
н47У	10	32.58	-	-
10	н48У	19.47	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$612 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:47 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{612} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	612
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:47 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:48 :

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
н50У	-	-	434486.84	2256079.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н51У	-	-	434491.80	2256060.13	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н48У	-	-	434519.42	2256070.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н52У	-	-	434520.17	2256070.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
17	-	-	434516.07	2256090.52	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н50У	-	-	434486.84	2256079.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:48 :

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
н50У	н51У	20.03	-	-
н51У	н48У	29.55	-	-
н48У	н52У	0.80	-	-
н52У	17	20.01	-	-
17	н50У	31.22	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:48 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:48 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$611 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{611} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	581
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	30
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	47:17:0102001:284
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:48 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:50 :

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	-	-	434478.41	2256119.84	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н54У	-	-	434482.80	2256099.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н55У	-	-	434510.85	2256109.05	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н56У	-	-	434511.14	2256108.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н30У	-	-	434512.64	2256109.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н29У	-	-	434506.84	2256128.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н53У	-	-	434478.41	2256119.84	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:50 :

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	20.75	-	-
н54У	н55У	29.61	-	-
н55У	н56У	0.38	-	-
н56У	н30У	1.55	-	-
н30У	н29У	20.61	-	-
н29У	н53У	29.87	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:50 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$625 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{625} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	620
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	5
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	47:17:0102001:417
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:50 :</b>		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:59 :

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	-	-	434501.65	2255935.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н58У	-	-	434497.69	2255955.66	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н59У	-	-	434464.13	2255944.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н60У	-	-	434468.14	2255924.67	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н61У	-	-	434488.15	2255930.73	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н62У	-	-	434487.88	2255931.61	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н57У	-	-	434501.65	2255935.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н58У	20.22	-	-
н58У	н59У	35.49	-	-
н59У	н60У	19.86	-	-
н60У	н61У	20.91	-	-
н61У	н62У	0.92	-	-
н62У	н57У	14.40	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:59 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$707 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{707} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	561
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	146
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	47:17:0110001:205
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:59 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:65 :

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 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
н63У	-	-	434481.64	2256053.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н64У	-	-	434477.81	2256071.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н65У	-	-	434438.57	2256059.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н66У	-	-	434441.67	2256041.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н63У	-	-	434481.64	2256053.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:65 :

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
н63У	н64У	18.28	-	-
н64У	н65У	41.05	-	-
н65У	н66У	18.56	-	-
н66У	н63У	41.88	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$759 \pm 10$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:65 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{759} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	608
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	151
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	47:17:0110001:207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:65 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:66 :

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
н67У	-	-	434434.74	2256079.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н65У	-	-	434438.57	2256059.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н64У	-	-	434477.81	2256071.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н68У	-	-	434477.03	2256084.43	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н69У	-	-	434473.98	2256093.65	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н67У	-	-	434434.74	2256079.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:66 :

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
н67У	н65У	20.00	-	-
н65У	н64У	41.05	-	-
н64У	н68У	12.80	-	-
н68У	н69У	9.71	-	-
н69У	н67У	41.81	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:66 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$883 \pm 10$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{883} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	611
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	272
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	47:17:0110001:204
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:66 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:68 :

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	-	-	434469.11	2256112.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н71У	-	-	434462.46	2256138.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н72У	-	-	434427.72	2256125.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н73У	-	-	434431.44	2256099.30	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н70У	-	-	434469.11	2256112.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	27.08	-	-
н71У	н72У	37.08	-	-
н72У	н73У	26.90	-	-
н73У	н70У	39.96	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1026 \pm 11$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:68 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1026} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	26
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	47:17:0110001:197
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:68 :		
1.	-	



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:82 :

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
н8У	-	-	434582.41	2255965.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н74У	-	-	434587.22	2255944.88	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н75У	-	-	434620.18	2255955.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н9У	-	-	434617.13	2255976.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н8У	-	-	434582.41	2255965.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:82 :

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
н8У	н74У	21.31	-	-
н74У	н75У	34.77	-	-
н75У	н9У	20.48	-	-
н9У	н8У	36.29	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$736 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:82 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{736} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	686
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	47:17:0110001:513
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:82 :		
1.	Граница земельного участка пересекает границу кадастрового квартала.	

# 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 47:17:0110001:10 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	434609.84	2256020.25	434609.84	2256020.25	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
2	434603.30	2256039.26	434603.29	2256039.26	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н76У	-	-	434602.30	2256038.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
3	434595.56	2256036.30	434595.56	2256036.30	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
4	434568.93	2256028.38	434568.93	2256028.38	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
5	434573.74	2256006.99	434573.85	2256007.00	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н77У	-	-	434603.78	2256017.78	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н78У	-	-	434609.15	2256019.11	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
1	434609.84	2256020.25	434609.84	2256020.25	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	20.11	-	-
2	н76У	1.08	-	-
н76У	3	7.20	-	-
3	4	27.78	-	-
4	5	21.94	-	-
5	н77У	31.81	-	-
н77У	н78У	5.53	-	-
н78У	1	1.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:10 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$777 \pm 10$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{777} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	771
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0110001:187
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:10 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица. В каталог координат поворотных точек участка добавлена новая точка во избежания наложения на смежный участок ЗУ:11.	

## 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 47:17:0110001:23 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
6	434549.39	2255911.61	434548.89	2255913.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
7	434577.70	2255923.49	434578.78	2255924.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
8	434572.93	2255943.78	434574.28	2255943.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н79У	-	-	434550.27	2255935.21	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
9	434542.74	2255931.46	434544.07	2255933.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
6	434549.39	2255911.61	434548.89	2255913.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:23 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	31.84	-	-
7	8	19.55	-	-
8	н79У	25.27	-	-
н79У	9	6.43	-	-
9	6	20.93	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:23 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:23 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	636 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√636=9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	648
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:23 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранено наложение на земли смежных землепользований.	

## 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 47:17:0110001:30 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
10	434523.65	2256051.64	434523.65	2256051.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н80У	-	-	434549.88	2256060.83	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
11	434551.32	2256061.33	434551.32	2256061.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
12	434548.36	2256081.56	434548.58	2256082.36	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н52У	-	-	434520.17	2256070.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
13	434519.55	2256070.06	434519.42	2256070.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
10	434523.65	2256051.64	434523.65	2256051.64	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:30 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	н80У	27.79	-	-
н80У	11	1.52	-	-
11	12	21.21	-	-
12	н52У	30.62	-	-
н52У	13	0.80	-	-
13	10	19.47	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:30 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 26

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:30 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$606 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{606} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	583
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	23
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:30 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица. В каталог координат поворотных точек участка добавлена новая точка во избежания наложения на смежный участок ЗУ:31.	



## 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 47:17:0110001:31 :**

**Система координат МСК 47 зона 2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (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
14	434520.59	2256071.56	434520.17	2256070.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
15	434548.58	2256082.36	434548.58	2256082.36	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
16	434544.35	2256100.85	434544.35	2256100.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
17	434516.07	2256090.52	434516.07	2256090.52	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
14	434520.59	2256071.56	434520.17	2256070.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:31 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	30.62	-	-
15	16	18.97	-	-
16	17	30.11	-	-
17	14	20.01	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:31 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, земельный участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$585 \pm 8$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:31 :		
№ 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 ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{585} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	573
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
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	47:17:0110001:182
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:31 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица.	

# 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 47:17:0110001:40 :

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
18	434548.89	2255913.11	434548.89	2255913.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н81У	-	-	434544.39	2255932.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
9	434542.74	2255931.46	434542.74	2255931.46	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
19	434541.77	2255931.47	434541.77	2255931.47	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
20	434515.68	2255920.72	434515.68	2255920.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
21	434519.32	2255901.29	434519.32	2255901.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
22	434532.64	2255905.35	434532.64	2255905.35	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
23	434546.73	2255911.54	434546.73	2255911.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
24	434548.80	2255912.45	434548.79	2255912.45	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
25	434548.64	2255913.02	434548.64	2255913.02	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
18	434548.89	2255913.11	434548.89	2255913.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	н81У	19.54	-	-
н81У	9	1.78	-	-
9	19	0.97	-	-
19	20	28.22	-	-
20	21	19.77	-	-
21	22	13.93	-	-
22	23	15.39	-	-
23	24	2.25	-	-
24	25	0.59	-	-
25	18	0.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$636 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{636} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	619
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), 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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:40 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица.	

## 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 47:17:0110001:52 :**

**Система координат 47.2**

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
26	434497.28	2255767.74	434500.13	2255776.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
27	434526.91	2255785.37	434532.80	2255787.55	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
28	434518.35	2255802.89	434528.11	2255806.48	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н82У	-	-	434496.59	2255795.83	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
29	434489.69	2255785.81	434496.50	2255795.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
26	434497.28	2255767.74	434500.13	2255776.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:52 :**

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
26	27	34.48	-	-
27	28	19.50	-	-
28	н82У	33.27	-	-
н82У	29	0.09	-	-
29	26	19.60	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:52 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:52 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$659 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), 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 ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	670
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	11
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	47:17:0110001:96
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:52 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, граница установлена по фактическому землепользованию.	

## 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 47:17:0110001:57 :**

**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
30	434509.69	2255896.81	434509.73	2255896.79	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
31	434505.23	2255916.84	434505.23	2255916.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
32	434478.62	2255906.86	434478.62	2255906.86	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
33	434476.03	2255906.29	434476.03	2255906.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
34	434471.94	2255905.09	434471.94	2255905.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
35	434476.37	2255885.07	434476.37	2255885.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
36	434481.39	2255886.17	434481.43	2255886.15	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
37	434483.31	2255886.59	434483.35	2255886.57	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
38	434494.35	2255893.12	434494.39	2255893.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
30	434509.69	2255896.81	434509.73	2255896.79	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:57 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	31	20.55	-	-
31	32	28.42	-	-
32	33	2.65	-	-
33	34	4.26	-	-
34	35	20.50	-	-
35	36	5.17	-	-
36	37	1.97	-	-
37	38	12.83	-	-
38	30	15.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$697 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{697} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	696
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0110001:179
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:57 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица.	



## 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 47:17:0110001:72 :**

**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
39	434554.43	2255892.18	434554.43	2255892.18	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н83У	-	-	434553.79	2255893.81	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н84У	-	-	434553.92	2255893.89	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
24	-	-	434548.79	2255912.45	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
23	434546.73	2255911.54	434546.73	2255911.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
22	434532.64	2255905.35	434532.64	2255905.35	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
21	434519.32	2255901.29	434519.32	2255901.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
40	434523.78	2255879.98	434523.78	2255879.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
39	434554.43	2255892.18	434554.43	2255892.18	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:72 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
39	н83У	1.75	-	-
н83У	н84У	0.15	-	-
н84У	24	19.26	-	-
24	23	2.25	-	-
23	22	15.39	-	-
22	21	13.93	-	-
21	40	21.77	-	-
40	39	32.99	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:72 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$669 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{669} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	646
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	23
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0110001:177
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:72 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица.	

## 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 47:17:0110001:190 :**

**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
20	434515.68	2255920.72	434515.68	2255920.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
19	434541.77	2255931.47	434541.77	2255931.47	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
41	434541.45	2255932.46	434542.74	2255931.46	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н81У	-	-	434544.39	2255932.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
42	434544.07	2255933.49	434544.07	2255933.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
43	434543.58	2255935.39	434543.58	2255935.39	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
44	434543.38	2255945.86	434543.38	2255945.86	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
45	434542.26	2255950.78	434542.25	2255950.77	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
46	434531.92	2255947.65	434531.92	2255947.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
47	434512.04	2255940.19	434512.04	2255940.19	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
20	434515.68	2255920.72	434515.68	2255920.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:17:0110001:190 :**

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
20	19	28.22	-	-
19	41	0.97	-	-
41	н81У	1.78	-	-
н81У	42	1.40	-	-
42	43	1.96	-	-
43	44	10.47	-	-
44	45	5.04	-	-
45	46	10.79	-	-
46	47	21.23	-	-
47	20	19.81	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:17:0110001:190 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$597 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{597} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	593
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:17:0110001:191
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:17:0110001:190 :		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении земельного участка, устранена чересполосица.	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27062 :**

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	-	-	-	434580.95	2255886.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н86О	-	-	-	434580.13	2255892.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н87О	-	-	-	434573.57	2255891.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н88О	-	-	-	434574.91	2255883.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н89О	-	-	-	434578.33	2255884.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н90О	-	-	-	434578.03	2255886.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н85О	-	-	-	434580.95	2255886.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27062 :**

№ 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	47:17:0110001:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 8
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 : 47:16:0000000:27062 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:27062 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27242 :**

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
н91О	-	-	-	434539.32	2256114.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н92О	-	-	-	434538.05	2256119.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н93О	-	-	-	434534.82	2256118.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н94О	-	-	-	434536.17	2256113.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н91О	-	-	-	434539.32	2256114.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27242 :**

№ 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	47:17:0110001:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 30, литера В
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 47:16:0000000:27242 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27914 :**

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
н95О	-	-	-	434534.79	2256100.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н96О	-	-	-	434531.49	2256108.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н97О	-	-	-	434525.45	2256106.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н98О	-	-	-	434527.43	2256100.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н99О	-	-	-	434526.49	2256100.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н100О	-	-	-	434527.07	2256098.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н101О	-	-	-	434527.97	2256099.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н102О	-	-	-	434528.55	2256097.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н95О	-	-	-	434534.79	2256100.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27914 :**

№ 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	47:17:0110001:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 30, литера А



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:27914 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 47:16:0000000:27914 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:16:0000000:27915 :

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
n103O	-	-	-	434535.56	2256113.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n104O	-	-	-	434534.67	2256116.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n105O	-	-	-	434532.28	2256115.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n106O	-	-	-	434533.20	2256112.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n103O	-	-	-	434535.56	2256113.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:16:0000000:27915 :

№ 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	47:17:0110001:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 30, 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 47:16:0000000:27915 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:28927 :**

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
n107O	-	-	-	434484.73	2256022.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n108O	-	-	-	434483.43	2256029.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n109O	-	-	-	434476.48	2256028.71	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n110O	-	-	-	434477.49	2256023.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n111O	-	-	-	434475.94	2256023.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n112O	-	-	-	434476.48	2256020.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n107O	-	-	-	434484.73	2256022.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:28927 :**

№ 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	47:17:0110001:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 24
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 : 47:16:0000000:28927 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:28927 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:30703 :**

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
n113O	-	-	-	434561.01	2256130.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n114O	-	-	-	434557.50	2256140.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n115O	-	-	-	434554.64	2256139.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n116O	-	-	-	434555.12	2256138.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n117O	-	-	-	434551.58	2256137.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n118O	-	-	-	434554.69	2256128.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n113O	-	-	-	434561.01	2256130.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:16:0000000:30703 :**

№ 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	47:17:0110001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 31
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 : 47:16:0000000:30703 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:30703 :**

1.	-
----	---

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

## **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0102001:417 :**

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
n119O	-	-	-	434493.13	2256106.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n120O	-	-	-	434490.72	2256112.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n121O	-	-	-	434484.59	2256110.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n122O	-	-	-	434486.73	2256104.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n119O	-	-	-	434493.13	2256106.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0102001:417 :**

№ 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	47:17:0110001:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 31
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 47:17:0102001:417 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0102001:433 :**

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
n123O	-	-	-	434552.52	2255814.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n124O	-	-	-	434550.01	2255822.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n125O	-	-	-	434540.28	2255819.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n126O	-	-	-	434543.15	2255811.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n127O	-	-	-	434550.50	2255813.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n128O	-	-	-	434550.36	2255813.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n123O	-	-	-	434552.52	2255814.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0102001:433 :**

№ 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	47:17:0110001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 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	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0102001:433 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0102001:433 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0103007:353 :**

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	-	-	-	434607.56	2255977.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n130O	-	-	-	434604.31	2255988.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n131O	-	-	-	434601.65	2255987.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n132O	-	-	-	434602.06	2255986.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n133O	-	-	-	434598.49	2255984.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n134O	-	-	-	434601.20	2255975.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n129O	-	-	-	434607.56	2255977.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0103007:353 :**

№ 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	47:17:0110001:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 15
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 : 47:17:0103007:353 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0103007:353 :**

1.	-
----	---

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

## **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:92 :**

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
n135O	-	-	-	434509.37	2255882.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n136O	-	-	-	434507.41	2255891.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n137O	-	-	-	434507.00	2255891.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n138O	-	-	-	434506.36	2255894.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n139O	-	-	-	434493.43	2255892.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n140O	-	-	-	434493.91	2255889.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n141O	-	-	-	434493.30	2255889.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n142O	-	-	-	434493.75	2255887.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n143O	-	-	-	434492.56	2255886.97	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n144O	-	-	-	434493.51	2255881.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n145O	-	-	-	434494.73	2255882.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n146O	-	-	-	434495.19	2255879.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n147O	-	-	-	434500.11	2255880.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n148O	-	-	-	434500.41	2255879.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n149O	-	-	-	434504.91	2255879.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n150O	-	-	-	434504.63	2255881.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n135O	-	-	-	434509.37	2255882.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:92 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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	47:17:0110001:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, р-н. Кировский, г. Шлиссельбург, снт. Шлиссельбуржец, ул. Моховая, д. 10
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:92 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:96 :

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	-	-	-	434528.26	2255790.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n152O	-	-	-	434526.76	2255796.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n153O	-	-	-	434520.44	2255795.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n154O	-	-	-	434522.06	2255788.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n151O	-	-	-	434528.26	2255790.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 2
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 47:17:0110001:96 :

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:105 :

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
n155O	-	-	-	434550.90	2256046.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n156O	-	-	-	434548.54	2256056.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n157O	-	-	-	434543.64	2256054.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n158O	-	-	-	434546.08	2256045.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n155O	-	-	-	434550.90	2256046.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:105 :

№ 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	47:17:0110001:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 24
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 47:17:0110001:105 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:108 :**

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
n159O	-	-	-	434583.10	2256036.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n160O	-	-	-	434581.42	2256043.71	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n161O	-	-	-	434579.83	2256043.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n162O	-	-	-	434580.16	2256042.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n163O	-	-	-	434572.27	2256040.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n164O	-	-	-	434573.88	2256033.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n159O	-	-	-	434583.10	2256036.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:108 :**

№ 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	47:17:0110001:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, 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	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:108 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:108 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:122 :**

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
n165O	-	-	-	434531.67	2255998.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n166O	-	-	-	434529.83	2256005.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n167O	-	-	-	434525.75	2256004.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n168O	-	-	-	434526.11	2256003.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n169O	-	-	-	434521.43	2256002.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n170O	-	-	-	434523.07	2255995.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n171O	-	-	-	434527.61	2255996.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n172O	-	-	-	434528.11	2255995.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n173O	-	-	-	434530.71	2255996.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n174O	-	-	-	434530.26	2255997.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n165O	-	-	-	434531.67	2255998.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:122 :**

№ 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	47:17:0110001:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:122 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 19, 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 47:17:0110001:122 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:127 :**

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
n175O	-	-	-	434582.61	2256102.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n176O	-	-	-	434581.11	2256108.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n177O	-	-	-	434569.70	2256106.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n178O	-	-	-	434571.30	2256099.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n175O	-	-	-	434582.61	2256102.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:127 :**

№ 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	47:17:0110001:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Кировский район, г. Шлиссельбург, СНТ Шлиссельбуржец, ул. Песочная, д. 27
6.	Иные сведения	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:127 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:164 :**

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
n179O	-	-	-	434576.78	2256061.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n180O	-	-	-	434568.38	2256059.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n181O	-	-	-	434569.62	2256052.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n182O	-	-	-	434576.45	2256054.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n183O	-	-	-	434576.87	2256052.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n184O	-	-	-	434578.76	2256053.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n179O	-	-	-	434576.78	2256061.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:164 :**

№ 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	47:17:0110001:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 23
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 : 47:17:0110001:164 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:164 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:165 :

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
n185O	-	-	-	434500.78	2255922.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n186O	-	-	-	434499.50	2255930.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n187O	-	-	-	434491.04	2255929.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n188O	-	-	-	434492.32	2255921.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n185O	-	-	-	434500.78	2255922.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:165 :

№ 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	47:17:0110001:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 14
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 47:17:0110001:165 :

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:167 :**

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
n189O	-	-	-	434502.43	2256131.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n190O	-	-	-	434499.39	2256140.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n191O	-	-	-	434494.97	2256138.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n192O	-	-	-	434493.37	2256142.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n193O	-	-	-	434488.81	2256140.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n194O	-	-	-	434493.16	2256128.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n189O	-	-	-	434502.43	2256131.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:167 :**

№ 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	47:17:0110001:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 33
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 : 47:17:0110001:167 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:167 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:168 :**

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
н195О	-	-	-	434525.03	2255812.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н196О	-	-	-	434523.97	2255816.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н197О	-	-	-	434520.25	2255815.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н198О	-	-	-	434519.91	2255816.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н199О	-	-	-	434517.35	2255815.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н200О	-	-	-	434518.59	2255810.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н195О	-	-	-	434525.03	2255812.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:168 :**

№ 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	47:17:0110001:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 4
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 : 47:17:0110001:168 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:168 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:171 :**

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
н201О	-	-	-	434552.86	2255798.53	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н202О	-	-	-	434550.92	2255805.91	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н203О	-	-	-	434544.82	2255804.19	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н204О	-	-	-	434546.66	2255796.85	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н205О	-	-	-	434547.26	2255797.03	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н206О	-	-	-	434547.58	2255795.67	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н207О	-	-	-	434552.70	2255796.85	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н208О	-	-	-	434552.38	2255798.37	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н201О	-	-	-	434552.86	2255798.53	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:171 :**

№ 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	47:17:0110001:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:171 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 47:17:0110001:171 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:172 :

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
н209О	-	-	-	434603.59	2256000.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н210О	-	-	-	434600.61	2256011.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н211О	-	-	-	434593.32	2256009.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н212О	-	-	-	434596.38	2255998.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н209О	-	-	-	434603.59	2256000.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:172 :

№ 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	47:17:0110001:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 17
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 47:17:0110001:172 :

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:174 :

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
н213О	-	-	-	434495.03	2255964.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н214О	-	-	-	434493.73	2255970.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н215О	-	-	-	434483.43	2255968.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н216О	-	-	-	434484.83	2255962.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н213О	-	-	-	434495.03	2255964.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:174 :

№ 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	47:17:0110001:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 18
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 47:17:0110001:174 :

1.	-
----	---



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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:176 :

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
н217О	-	-	-	434513.55	2255861.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н218О	-	-	-	434512.01	2255868.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н219О	-	-	-	434504.17	2255867.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н220О	-	-	-	434504.59	2255865.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н221О	-	-	-	434506.37	2255865.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н222О	-	-	-	434507.55	2255859.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н217О	-	-	-	434513.55	2255861.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:176 :

№ 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	47:17:0110001:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 8
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 : 47:17:0110001:176 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:176 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:177 :**

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
н223О	-	-	-	434533.87	2255894.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н224О	-	-	-	434526.31	2255892.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н225О	-	-	-	434527.81	2255885.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н226О	-	-	-	434534.01	2255886.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н227О	-	-	-	434533.03	2255891.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н228О	-	-	-	434534.35	2255892.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н223О	-	-	-	434533.87	2255894.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:177 :**

№ 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	47:17:0110001:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 9
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 : 47:17:0110001:177 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:177 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:178 :

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
н229О	-	-	-	434468.82	2256095.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н230О	-	-	-	434467.12	2256101.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н231О	-	-	-	434463.18	2256100.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н232О	-	-	-	434462.48	2256102.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н233О	-	-	-	434458.01	2256101.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н234О	-	-	-	434460.46	2256092.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н229О	-	-	-	434468.82	2256095.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:178 :

№ 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	47:17:0110001:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:178 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:178 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:179 :**

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
н235О	-	-	-	434476.91	2255905.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н236О	-	-	-	434469.91	2255903.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н237О	-	-	-	434473.76	2255885.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н238О	-	-	-	434486.62	2255888.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н239О	-	-	-	434485.24	2255896.71	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н240О	-	-	-	434479.44	2255895.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н235О	-	-	-	434476.91	2255905.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:179 :**

№ 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	47:17:0110001:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 12
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 : 47:17:0110001:179 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:179 :**

1.	Граница здания пересекает границу земельного участка.
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:180 :**

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	-	-	-	434555.37	2256005.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н242О	-	-	-	434553.88	2256008.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н243О	-	-	-	434551.30	2256007.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н244О	-	-	-	434549.89	2256011.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н245О	-	-	-	434542.31	2256008.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н246О	-	-	-	434543.03	2256006.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н247О	-	-	-	434541.71	2256006.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н248О	-	-	-	434544.73	2255998.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н249О	-	-	-	434553.65	2256002.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н250О	-	-	-	434552.83	2256004.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н241О	-	-	-	434555.37	2256005.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:180 :**

№ 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	47:17:0110001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:180 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 20
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 47:17:0110001:180 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:182 :**

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
н251О	-	-	-	434544.33	2256084.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н252О	-	-	-	434541.38	2256093.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н253О	-	-	-	434532.10	2256090.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н254О	-	-	-	434532.82	2256088.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н255О	-	-	-	434531.99	2256087.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н256О	-	-	-	434533.87	2256082.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н257О	-	-	-	434534.77	2256083.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н258О	-	-	-	434535.19	2256082.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н259О	-	-	-	434537.32	2256082.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н260О	-	-	-	434537.57	2256082.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н251О	-	-	-	434544.33	2256084.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:182 :**

№ 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	47:17:0110001:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:182 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 28
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 47:17:0110001:182 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:183 :**

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
н261О	-	-	-	434571.00	2255952.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н262О	-	-	-	434569.62	2255957.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н263О	-	-	-	434561.03	2255955.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н264О	-	-	-	434563.43	2255947.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н265О	-	-	-	434566.25	2255947.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н266О	-	-	-	434565.38	2255950.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н261О	-	-	-	434571.00	2255952.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:183 :**

№ 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	47:17:0110001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 14
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 : 47:17:0110001:183 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:183 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:184 :**

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
н267О	-	-	-	434567.84	2255971.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н268О	-	-	-	434565.58	2255980.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н269О	-	-	-	434558.16	2255978.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н270О	-	-	-	434558.90	2255975.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н271О	-	-	-	434557.22	2255975.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н272О	-	-	-	434558.90	2255969.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н267О	-	-	-	434567.84	2255971.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:184 :**

№ 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	47:17:0110001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 16
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 : 47:17:0110001:184 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:184 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:185 :**

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
н273О	-	-	-	434595.16	2256080.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н274О	-	-	-	434593.70	2256085.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н275О	-	-	-	434586.38	2256083.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н276О	-	-	-	434585.62	2256081.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н277О	-	-	-	434586.54	2256078.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н273О	-	-	-	434595.16	2256080.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:185 :**

№ 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	47:17:0110001:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 25
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	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:185 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:186 :**

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
н278О	-	-	-	434577.86	2255907.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н279О	-	-	-	434576.47	2255915.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н280О	-	-	-	434566.65	2255913.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н281О	-	-	-	434567.91	2255905.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н282О	-	-	-	434569.75	2255906.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н283О	-	-	-	434569.97	2255905.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н284О	-	-	-	434572.97	2255905.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н285О	-	-	-	434572.73	2255906.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н278О	-	-	-	434577.86	2255907.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:186 :**

№ 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	47:17:0110001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:186 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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 47:17:0110001:186 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:187 :**

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
н286О	-	-	-	434589.13	2256016.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н287О	-	-	-	434586.08	2256023.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н288О	-	-	-	434583.80	2256022.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н289О	-	-	-	434581.43	2256027.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н290О	-	-	-	434573.58	2256024.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н291О	-	-	-	434578.73	2256011.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н286О	-	-	-	434589.13	2256016.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:187 :**

№ 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	47:17:0110001:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 19
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 : 47:17:0110001:187 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:187 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:195 :**

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
н292О	-	-	-	434566.63	2256113.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н293О	-	-	-	434565.47	2256119.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н294О	-	-	-	434555.41	2256117.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н295О	-	-	-	434555.63	2256116.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н296О	-	-	-	434554.19	2256116.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н297О	-	-	-	434555.37	2256111.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н298О	-	-	-	434556.77	2256111.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н299О	-	-	-	434557.11	2256110.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н300О	-	-	-	434562.96	2256111.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н301О	-	-	-	434562.63	2256113.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н292О	-	-	-	434566.63	2256113.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:195 :**

№ 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	47:17:0110001:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:195 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, 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 47:17:0110001:195 :**

1.	-
----	---



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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:197 :

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
н302О	-	-	-	434462.54	2256121.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н303О	-	-	-	434453.67	2256119.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н304О	-	-	-	434455.19	2256113.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н305О	-	-	-	434466.10	2256116.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н306О	-	-	-	434465.50	2256118.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н307О	-	-	-	434463.46	2256117.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н302О	-	-	-	434462.54	2256121.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:197 :

№ 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	47:17:0110001:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:197 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:197 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:199 :

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
н308О	-	-	-	434515.99	2255987.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н309О	-	-	-	434514.97	2255991.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н310О	-	-	-	434508.73	2255989.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н311О	-	-	-	434509.78	2255985.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н308О	-	-	-	434515.99	2255987.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:199 :

№ 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	47:17:0110001:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Моховая, дом 19, 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 47:17:0110001:199 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:202 :**

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
48	93338.47	154952.02	-	434625.38	2255878.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
49	93336.12	154960.99	-	434623.03	2255887.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
50	93326.06	154958.33	-	434612.97	2255884.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
51	93327.58	154952.56	-	434614.49	2255878.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
52	93328.65	154952.84	-	434615.56	2255879.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
53	93329.48	154949.66	-	434616.39	2255875.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
54	93333.86	154950.80	-	434620.77	2255877.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
55	93334.35	154948.92	-	434621.26	2255875.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
56	93338.09	154949.91	-	434625.00	2255876.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
48	93338.47	154952.02	-	434625.38	2255878.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:202 :**

№ 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	47:17:0110001:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187320, Ленинградская область, район Кировский, территория снт Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:17:0110001:202 :**

№ 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 47:17:0110001:202 :**

1.	В ходе выполнения ККР уточнены границы в действующей МСК 47 зона 2, ранее раница была установлена в УСК.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:513 :**

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
н312О	-	-	-	434611.86	2255955.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н313О	-	-	-	434608.98	2255965.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н314О	-	-	-	434606.80	2255965.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н315О	-	-	-	434607.12	2255964.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н316О	-	-	-	434603.20	2255962.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н317О	-	-	-	434605.70	2255953.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н312О	-	-	-	434611.86	2255955.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:513 :**

№ 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	47:17:0110001:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:17:0110001
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, район Кировский, город Шлиссельбург, садовое некоммерческое товарищество Шлиссельбуржец, улица Песочная, дом 13

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:17:0110001:513 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Кировский район, г. Шлиссельбург, СНТ "Шлиссельбуржец", ул. Песочная, д. 13
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:17:0110001:513 :**

1.	-
----	---