КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:16:0409002, 47:16:0409002

(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 субсидии, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002

3. Дата подготовки карты-плана территории: "25" августа 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: Публично-правовая компания «Роскадастр», 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Протасевич Нелли Владимировна 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: 167-653-094 00

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: A-1736, 2017-11-07

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

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 197101, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корпус 2, литера Б 47 upr@rosreestr.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории Реквизиты документа N_{2} п/п Вид Дата Номер Наименование Иные сведения 2 1 3 4 5 6 КУВИ-Кадастровый план территории Кадастровый план 13.08.2025 001/2025-1 кадастрового квартала 47:16:0409002 территории 154953921 Выписка из Единого государственного Кадастровая реестра недвижимости об объекте выписка о земельном 20.05.2025 б/н нелвижимости с каластровым номером участке 47:16:0000000:43715 КУВИ-Кадастровый план Кадастровый план территории 3 10.03.2023 001/2023кадастрового квартала 47:16:0410001 территории 59268560 КУВИ-Кадастровый план Кадастровый план территории 14.07.2025 4 001/2025территории кадастрового квартала 47:16:0409001 138983161 КУВИ-Кадастровый план Кадастровый план территории 11.08.2025 5 001/2025кадастрового квартала 47:16:0000000 территории 153621917 КУВИ-Кадастровый план Кадастровый план территории 18.06.2025 001/2025кадастрового квартала 47:16:0410003 территории 125111184 КУВИ-Кадастровый план Кадастровый план территории 7 11.08.2025 001/2025кадастрового квартала 47:16:0000000 территории 153621917

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:16:0409002 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидии № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР).

Кадастровый квартал 47:16:0409002 расположен на территории Кировского муниципального района Ленинградской области.

Карта-план территории подготовлен на основании:

- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее ЕГРН);
- картографической основы;
- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;
- материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации;
- планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района;
- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

Общая площадь кадастрового квартала — 9,87 га.

При выполнении ККР было выявлено:

- 51 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 7 земельных участков, в отношении которого осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ устранена чересполосица и наложение границ;
- 47 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;
- 0 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ.

Согласно сведениям ЕГРН, уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне

7. Пояснения к карте-плану территории
Территориальная зона Зона ведения садоводства и огородничества за границами населенных пунктов (СХ2), реестровый номер 47:16-7.427, в соответствии с Правилами землепользования и застройки Кировского муниципального района Ленинградской области минимальный размер земельного участка для садовых земельных участков 500 м.кв, максимальный размер земельного участка для садовых земельных участков 1200 м.кв.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:37:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н437У	-	-	431761.20	2264150.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н438У	-	-	431757.41	2264170.32	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н439У	-	-	431755.55	2264176.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н351У	-	-	431732.10	2264169.53	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н350У	-	-	431736.73	2264145.92	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н437У	-	-	431761.20	2264150.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:37:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н437У	н438У	19.86	-	-
н438У	н439У	6.64	-	-
н439У	н351У	24.52	-	-
н351У	н350У	24.06	-	-
н350У	н437У	24.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:37:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	630 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:37:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{630}=18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	589	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	41	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-	
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	б уточняемом земельном	участке с кадастр	оовым номером	47:16:0409002:37

1.	1	
	- 1	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:2:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	Коорди я в Едином твенном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X Y	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
н455У	1	-	431681.78	2264611.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н456У	-	-	431676.33	2264635.59	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н457У	-	-	431675.15	2264641.01	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н298У	-	-	431651.27	2264637.20	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н297У	-	-	431656.27	2264607.39	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н455У	-	-	431681.78	2264611.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:2:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н455У	н456У	24.43	-	-
н456У	н457У	5.55	-	-
н457У	н298У	24.18	-	-
н298У	н297У	30.23	-	-
н297У	н455У	25.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:2:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	752 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:2:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{752} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	822	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	70	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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	47:16:0409002:117	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с каласт	norsim Homen	ом 47·16·0409002·2 ·
т. Поиспении к сведениим об	Y I U I I I I I I I I I I I I I I I I I	Y TACING G NAGACI	ровым помср	UN1 7/.10.UTU/UU4.4 (

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:4:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	пределения характерных точек зак координат границ (Mt), с ния подставленными в такие		для расчета средней квадратической погрешности Опи- Метод определения координат закр координат границ (Mt), с ния	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н458У	-	-	431687.27	2264579.55	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н447У	-	-	431687.45	2264582.52	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н446У	-	-	431682.72	2264607.45	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н455У	-	-	431681.78	2264611.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н297У	-	-	431656.27	2264607.39	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н296У	-	-	431662.10	2264572.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н458У	-	-	431687.27	2264579.55	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:4:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н458У	н447У	2.98	-	-
н447У	н446У	25.37	-	-
н446У	н455У	4.43	-	-
н455У	н297У	25.88	-	-
н297У	н296У	35.16	-	-
н296У	н458У	26.08	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:4:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	892 ± 21

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:4:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{892} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	837
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:4 :
--	---

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:5:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном (вижимости	опреде резул выпол компл	лены в ътате інения ексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с	Описание закрепле ния точки
	X	Y	Х	вых работ	•	подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н459У	-	-	431849.01	2263998.22	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н460У	-	-	431854.82	2264019.01	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н56У	-	-	431825.04	2264018.52	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н55У	-	-	431830.05	2263996.27	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н459У	-	-	431849.01	2263998.22	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:5:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н459У	н460У	21.59	-	-	
н460У	н56У	29.78	-	-	
н56У	н55У	22.81	-	-	
н55У	н459У	19.06	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:5:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	524 ± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{524} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	531

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:5:

1.	l -			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:7:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларственном выполнения			ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н461У	-	-	431691.34	2264553.75	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н458У	-	-	431687.27	2264579.55	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н462У	-	-	431662.15	2264572.73	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н296У	-	-	431662.10	2264572.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н295У	-	-	431666.21	2264548.50	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н461У	-	-	431691.34	2264553.75	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:7:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ		
1	2	3	4	5	
н461У	н458У	26.12	-	-	
н458У	н462У	26.03	-	-	
н462У	н296У	0.05	-	-	
н296У	н295У	24.57	-	-	
н295У	н461У	25.67	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	654 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	644	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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	47:16:0409002:142	
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	гучастке с кадастровым номером 4	7:16:0409002:7
--	---	----------------

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:10:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином ре государственном вы реестре недвижимости ком			елены в пьтате лнения пексных вых работ Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н108У	-	-	431655.23	2264546.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н107У	-	-	431650.67	2264574.86	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н463У	-	-	431623.01	2264571.27	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н464У	-	-	431624.73	2264560.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н465У	-	-	431627.82	2264542.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н108У	-	-	431655.23	2264546.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:10:

Обозначение част	ги границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ		
1	2	3	4	5	
н108У	н107У	28.45	-	-	
н107У	н463У	27.89	-	-	
н463У	н464У	11.30	-	-	
н464У	н465У	17.41	-	-	
н465У	н108У	27.67	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:10:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	796 ± 20

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:10:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	741	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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	47:16:0409002:159	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:16:0409002:10 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:12:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компло кадастрог	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	-	-	431659.26	2264521.70	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н108У	-	-	431655.23	2264546.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н465У	-	-	431627.82	2264542.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н466У	-	-	431631.92	2264519.11	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н109У	-	-	431659.26	2264521.70	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:12:

Обозначение часті	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н109У	н108У	25.40	-	-
н108У	н465У	27.67	-	-
н465У	н466У	24.21	-	-
н466У	н109У	27.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:12:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	683 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{683}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	673

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:12: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 3 1 10 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 500 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 1200 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего 9. территории общего пользования), Земли общего пользования пользования, посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:12: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:13:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	аты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определены в результате выполнения комплексных		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н467У	-	-	431705.00	2264481.40	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н468У	-	-	431701.61	2264504.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н292У	-	-	431674.62	2264498.20	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н469У	-	-	431679.16	2264471.33	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н470У	-	-	431705.58	2264478.67	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		
н467У	-	-	431705.00	2264481.40	Фотограмметричес кий метод	0.20	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:13:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н467У	н468У	23.13	-	-	
н468У	н292У	27.67	-	-	
н292У	н469У	27.25	-	-	
н469У	н470У	27.42	-	-	
н470У	н467У	2.79	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	727 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{727} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	673
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	54
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:13 :

]	l.		1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:16:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	-	-	431711.17	2264452.99	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н448У	-	-	431710.05	2264457.57	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н470У	-	-	431705.58	2264478.67	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н469У	-	-	431679.16	2264471.33	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н290У	-	-	431681.94	2264454.80	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н471У	-	-	431683.76	2264446.73	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н449У	-	-	431711.17	2264452.99	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:16:

Обозначение ча	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н449У	н448У	4.71	-	-
н448У	н470У	21.57	-	-
н470У	н469У	27.42	-	-
н469У	н290У	16.76	-	-
н290У	н471У	8.27	-	-
н471У	н449У	28.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:16:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	714 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:16:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{714}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	665
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	49
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	- -

4. Пояснения к сведениям о	5 уточняемом земельном	участке с кадастров	ым номером 47:16:0409002:16 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:17:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компло кадастро	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	-	-	431667.82	2264468.38	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н110У	-	-	431663.32	2264496.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н472У	-	-	431637.79	2264493.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н473У	-	-	431638.20	2264491.24	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н474У	-	-	431642.25	2264467.23	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н111У	-	-	431667.82	2264468.38	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:17:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н111У	н110У	28.70	-	-	
н110У	н472У	25.75	-	-	
н472У	н473У	2.17	-	-	
н473У	н474У	24.35	-	-	
н474У	н111У	25.60	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	705 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:17:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{705} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	702
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	б уточняемом земельном	участке с кадасті	оовым номером	47:16:0409002:17

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:18:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	государственном выполнения опред- естре недвижимости комплексных		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н475У	-		431716.93	2264428.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н450У	-	-	431716.33	2264432.64	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н449У	-	-	431711.17	2264452.99	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н471У	-	-	431683.76	2264446.73	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н289У	-	-	431687.99	2264427.92	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н288У	-	-	431689.10	2264421.46	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н475У	-	-	431716.93	2264428.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:18:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н475У	н450У	4.31	-	-	
н450У	н449У	20.99	-	-	
н449У	н471У	28.12	-	-	
н471У	н289У	19.28	-	-	
н289У	н288У	6.55	-	-	
н288У	н475У	28.68	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:18:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	727 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:18:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{727} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	709
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	оовым номером	47:16:0409002:18 :

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:19:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м определены в					Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
Обозначение характерных точек границ	государс	жатся в Едином ударственном в ре недвижимости к		ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н112У	-	-	431671.78	2264443.90	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н111У	-	-	431667.82	2264468.38	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н474У	-	-	431642.25	2264467.23	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н476У	-	-	431645.76	2264440.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н112У	-	-	431671.78	2264443.90	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:19:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н112У	н111У	24.80	-	-	
н111У	н474У	25.60	-	-	
н474У	н476У	26.99	-	- -	
н476У	н112У	26.25	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:19:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	669 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{669} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	683

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:19: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 14 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 500 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 1200 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего 9. территории общего пользования), Земли общего пользования пользования, посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:19: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:20:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н477У	-	-	431720.66	2264402.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н478У	-	-	431719.84	2264408.05	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н475У	-	-	431716.93	2264428.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н288У	-	-	431689.10	2264421.46	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н287У	-	-	431693.35	2264396.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н477У	-	-	431720.66	2264402.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:20:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н477У	н478У	5.15	-	-
н478У	н475У	20.53	-	-
н475У	н288У	28.68	-	-
н288У	н287У	24.90	-	-
н287У	н477У	27.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:20:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	713 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:20:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{713}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	689
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	24
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 кадастр	овым номером	47:16:0409002:20:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:21:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	-	-	431677.63	2264419.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н112У	-	-	431671.78	2264443.90	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н476У	-	-	431645.76	2264440.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н479У	-	-	431650.60	2264415.30	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н113У	-	-	431677.63	2264419.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:21:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н113У	н112У	24.79	-	-	
н112У	н476У	26.25	-	-	
н476У	н479У	25.63	-	-	
н479У	н113У	27.40	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:21:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	675 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{675}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	715

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	40
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:21 :

1	
---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:23:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н480У	-	-	431657.53	2264388.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н481У	-	-	431679.94	2264393.20	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н114У	-	-	431682.43	2264393.54	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н113У	-	-	431677.63	2264419.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н479У	-	-	431650.60	2264415.30	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н482У	-	-	431656.17	2264393.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н480У	-	-	431657.53	2264388.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:23:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н480У	н481У	22.85	-	-	
н481У	н114У	2.51	-	-	
н114У	н113У	26.70	-	-	
н113У	н479У	27.40	-	-	
н479У	н482У	22.10	-	-	
н482У	н480У	5.37	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:23:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	712 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:23:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{712}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	667
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 св	едениям об уточняемом	земельном участке с	кадастровым номер	ом 47:16:0409002:23:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:24:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости Ү	резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н283У	-	-	431729.11	2264353.18	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н483У	-	-	431725.18	2264376.54	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н285У	-	-	431698.01	2264370.25	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н284У	-	-	431701.63	2264347.83	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н283У	-	-	431729.11	2264353.18	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н283У	н483У	23.69	-	-	
н483У	н285У	27.89	-	-	
н285У	н284У	22.71	-	-	
н284У	н283У	28.00	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:24:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	647 ± 18	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	730	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	83
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:148
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 47:16:0409002:24 :

1.	-				
----	---	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:29:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н484У	-	-	431745.01	2264247.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н485У	-	-	431742.66	2264268.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н486У	-	-	431741.47	2264274.29	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н357У	-	-	431713.47	2264268.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н356У	-	-	431713.80	2264266.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н355У	-	-	431719.69	2264244.09	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н484У	-	-	431745.01	2264247.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:29:

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н484У	н485У	20.79	-	-	
н485У	н486У	5.94	-	-	
н486У	н357У	28.51	-	-	
н357У	н356У	1.97	-	-	
н356У	н355У	23.63	-	-	
н355У	н484У	25.59	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:29:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	713 ± 19	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:29:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{713}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	703
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:16:0409002:29 :

1.	1	
	- 1	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:30:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н125У	-	-	431701.24	2264270.31	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н122У	-	-	431695.59	2264303.06	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н487У	-	-	431689.12	2264302.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н488У	-	-	431672.47	2264302.19	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н489У	-	-	431673.36	2264297.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н490У	-	-	431674.98	2264280.04	Фотограмметричес кий метод	0.20		
н491У	-	-	431677.12	2264265.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н125У	-	-	431701.24	2264270.31	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:30:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н125У	н122У	33.23	-	-
н122У	н487У	6.50	-	-
н487У	н488У	16.65	-	-
н488У	н489У	4.90	-	-
н489У	н490У	17.41	-	-
н490У	н491У	14.23	-	-
н491У	н125У	24.51	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:30:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:30:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	825 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{825}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	678
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	147
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:30 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:32:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	реестре недвижимости		опреде резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	-	-	431705.65	2264244.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н126У	-	-	431705.24	2264247.25	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н125У	-	-	431701.24	2264270.31	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н491У	-	-	431677.12	2264265.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н492У	-	-	431681.25	2264238.63	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н127У	-	-	431705.65	2264244.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н127У	н126У	2.38	-	-
н126У	н125У	23.40	-	-
н125У	н491У	24.51	-	-
н491У	н492У	27.65	-	-
н492У	н127У	25.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:32:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	 		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	662 ± 18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:32:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{662}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	662
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:163
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4.	Пояснения к сведениям об	УТОЧНЯЕМОМ ЗЕМЕЛЬНОМ	участке с кадаст	ровым номег	оом 47:16:0409002:32

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:35:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном выполн реестре недвижимости комплек		аты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н439У	-	-	431755.55	2264176.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н493У	-	-	431752.15	2264194.59	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н451У	-	-	431751.77	2264199.84	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н352У	-	-	431728.01	2264193.74	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н351У	-	-	431732.10	2264169.53	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н439У	-	-	431755.55	2264176.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:35:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н439У	н493У	18.22	-	-
н493У	н451У	5.26	-	-
н451У	н352У	24.53	-	-
н352У	н351У	24.55	-	-
н351У	н439У	24.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:35:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	580 ± 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:35:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{580}=17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	651
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409001:200
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 47:16:0409002:35 :

		l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:36:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	-	-	431716.03	2264189.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н129У	-	-	431710.31	2264218.22	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н494У	-	-	431707.18	2264217.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н495У	-	-	431685.63	2264212.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н496У	-	-	431685.94	2264211.92	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н497У	-	-	431687.70	2264198.21	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н498У	-	-	431687.64	2264193.90	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н132У	-	-	431688.56	2264187.84	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н131У	-	-	431694.63	2264186.61	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н130У	-	-	431716.03	2264189.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:36:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н130У	н129У	29.37	-	-
н129У	н494У	3.16	-	-
н494У	н495У	22.11	-	-
н495У	н496У	0.95	-	-
н496У	н497У	13.82	-	-
н497У	н498У	4.31	-	-
н498У	н132У	6.13	-	-
н132У	н131У	6.19	-	-
н131У	н130У	21.58	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:36:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	737 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{737}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	655
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	82
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:36 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:38:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном выполнения		государственном		ьтате інения ексных	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н135У	-	-	431723.67	2264140.94	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н134У	-	-	431717.91	2264174.14	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н133У	-	-	431691.40	2264169.26	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н499У	-	-	431692.18	2264162.92	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н500У	-	-	431697.53	2264136.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	
н135У	-	-	431723.67	2264140.94	Фотограмметричес кий метод	0.20	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н135У	н134У	33.70	-	-
н134У	н133У	26.96	-	-
н133У	н499У	6.39	-	-
н499У	н500У	27.42	-	-
н500У	н135У	26.60	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:38:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	910 ± 21

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:38:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{910}=21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	751
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	159
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:145 47:16:0409002:124
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 47:16:0409002:38:

1.	l
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:39:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	-	-	431766.05	2264125.56	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н501У	-	-	431761.84	2264148.65	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н437У	-	-	431761.20	2264150.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н350У	-	-	431736.73	2264145.92	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н349У	-	-	431741.07	2264119.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н348У	-	-	431766.05	2264125.56	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н348У	н501У	23.47	-	-
н501У	н437У	2.26	-	-
н437У	н350У	24.96	-	-
н350У	н349У	26.46	-	-
н349У	н348У	25.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:39:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	662 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:39:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{662}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	629
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:140 47:16:0409002:123
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 47:16:0409002:39 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:40:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м	_		Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	-	-	431727.47	2264116.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н135У	-	-	431723.67	2264140.94	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н500У	-	-	431697.53	2264136.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н137У	-	-	431702.09	2264111.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н136У	-	-	431727.47	2264116.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:40:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н136У	н135У	25.13	-	-	
н135У	н500У	26.60	-	-	
н500У	н137У	25.17	-	-	
н137У	н136У	25.83	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:40:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	659 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{659}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	551

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	108
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:137
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 47:16:0409002:40 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:42:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	-	-	431734.76	2264072.44	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н139У	-	-	431729.99	2264102.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н138У	-	-	431708.66	2264099.34	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н502У	-	-	431711.36	2264070.39	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н140У	-	-	431734.76	2264072.44	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:42:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н140У	н139У	30.69	-	-
н139У	н138У	21.60	-	-
н138У	н502У	29.08	-	-
н502У	н140У	23.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:42:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	673 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{673}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	542

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	131
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:42 :

1.	-			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:43:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном рестре недвижимости комплекс		ределены в езультате иполнения мплексных тровых работ Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	(значения Мt, м 7	8
1	Z	3	4	5	6	/	0
н436У	-	-	431774.92	2264062.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н434У	-	-	431770.47	2264086.43	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н382У	-	-	431746.88	2264081.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н381У	-	-	431750.39	2264058.39	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н503У	-	-	431750.73	2264056.64	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н436У	-	-	431774.92	2264062.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н436У	н434У	23.92	-	-	
н434У	н382У	24.20	-	-	
н382У	н381У	22.91	-	-	
н381У	н503У	1.78	-	-	
н503У	н436У	24.99	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:43:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	597 ± 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:43:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{597} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	602
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0410003:398
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 47:16:0409002	:43 :
--	---	-------

1.	l
	н

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:46:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	-	-	431742.12	2264028.63	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н141У	-	-	431738.55	2264050.78	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н504У	-	-	431715.29	2264046.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н505У	-	-	431715.48	2264044.88	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н506У	-	-	431718.43	2264022.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н142У	-	-	431742.12	2264028.63	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:46:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н142У	н141У	22.44	-	-	
н141У	н504У	23.75	-	-	
н504У	н505У	1.14	-	-	
н505У	н506У	22.15	-	-	
н506У	н142У	24.37	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:46:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	548 ± 16

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:46:

№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{548} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	518
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:46 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:48:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	-	-	431746.87	2264003.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н142У	-	-	431742.12	2264028.63	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н506У	-	-	431718.43	2264022.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н507У	-	-	431718.80	2264020.14	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н508У	-	-	431721.70	2264006.11	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н509У	-	-	431722.65	2263998.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н143У	-	-	431746.87	2264003.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:48:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н143У	н142У	25.26	-	-	
н142У	н506У	24.37	-	-	
н506У	н507У	2.81	-	-	
н507У	н508У	14.33	-	-	
н508У	н509У	8.14	-	-	
н509У	н143У	24.90	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:48:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	617 ± 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:48:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{617}=17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	637
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:146
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 47:16:0409002:48 :

|--|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:50:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	-	-	431751.33	2263977.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н143У	-	-	431746.87	2264003.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н509У	-	-	431722.65	2263998.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н510У	-	-	431723.31	2263992.06	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н511У	-	-	431725.58	2263972.04	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н512У	-	-	431738.21	2263975.34	Фотограмметричес кий метод	0.20	
н513У	-	-	431743.89	2263976.48	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н144У	-	-	431751.33	2263977.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:50:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н144У	н143У	26.72	-	-	
н143У	н509У	24.90	-	-	
н509У	н510У	6.01	-	-	
н510У	н511У	20.15	-	-	
н511У	н512У	13.05	-	-	
н512У	н513У	5.79	-	-	
н513У	н144У	7.51	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:50 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:50:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	665 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{665}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	618
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:119
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 47:10	6:0409002:50
--	--------------

1	
1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:53:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	преестре неприжимости (определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	431764.17	2263902.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н147У	-	-	431759.85	2263927.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н514У	-	-	431735.78	2263923.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н515У	-	-	431740.31	2263898.36	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н148У	-	-	431764.17	2263902.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:53:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н148У	н147У	26.05	-	-
н147У	н514У	24.37	-	-
н514У	н515У	25.95	-	-
н515У	н148У	24.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:53:

No -/-	Потисти по том от том о	Duramanna wanasanan wanasan
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	630 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{630}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	697

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:53: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 3 1 67 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 500 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 1200 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего 9. территории общего пользования), Земли общего пользования пользования, посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:53: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:54:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	-	-	431769.46	2263870.45	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н148У	-	-	431764.17	2263902.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н515У	1	-	431740.31	2263898.36	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н150У	-	-	431741.84	2263864.61	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н149У	-	-	431769.46	2263870.45	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:54:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н149У	н148У	31.99	-	-
н148У	н515У	24.14	-	-
н515У	н150У	33.78	-	-
н150У	н149У	28.23	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:54:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	857 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{857} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	836

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:54:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 кад	цастровым номером 47:16:0409002:54
--	------------------------------------

1	
---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:60:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н516У	-	-	431750.41	2264592.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н517У	-	-	431746.70	2264617.88	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н95У	-	-	431718.88	2264613.74	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н94У	-	-	431723.61	2264587.15	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н516У	-	-	431750.41	2264592.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:60:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н516У	н517У	25.87	-	-
н517У	н95У	28.13	-	-
н95У	н94У	27.01	-	-
н94У	н516У	27.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:60:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	732 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{732}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	725

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:62:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н518У	-	-	431759.99	2264542.33	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н519У	-	-	431755.65	2264565.57	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н93У	-	-	431728.27	2264560.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н92У	-	-	431732.66	2264536.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н518У	-	-	431759.99	2264542.33	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:62:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н518У	н519У	23.64	-	-
н519У	н93У	27.76	-	-
н93У	н92У	24.99	-	-
н92У	н518У	27.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:62:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	677 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{677}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	685

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:62: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 1 3 8 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 500 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 1200 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего 9. территории общего пользования), Земли общего пользования пользования, посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:62: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:63:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	l I
1	2	3	4	5	6	7	8
н310У	-	-	431728.69	2264510.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н309У	-	-	431723.40	2264534.62	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н520У	-	-	431722.86	2264537.14	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н521У	-	-	431697.07	2264529.77	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н522У	-	-	431701.22	2264506.48	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н310У	-	-	431728.69	2264510.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:63:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н310У	н309У	25.08	-	-
н309У	н520У	2.58	-	-
н520У	н521У	26.82	-	-
н521У	н522У	23.66	-	-
н522У	н310У	27.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:63:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	698 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:63:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{698}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	676
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	22
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:16:0409002:63 :

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:65:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н311У	-	-	431732.58	2264486.57	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н310У	-	-	431728.69	2264510.10	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н522У	-	-	431701.22	2264506.48	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н468У	-	-	431701.61	2264504.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н467У	-	-	431705.00	2264481.40	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н311У	-	-	431732.58	2264486.57	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н311У	н310У	23.85	-	-
н310У	н522У	27.71	-	-
н522У	н468У	2.23	-	-
н468У	н467У	23.13	-	-
н467У	н311У	28.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:65:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	685 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:65:

№ 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 (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{685}=18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	682	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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 кадастро	вым номером 47:16:0409002:65 :

1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:70:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н523У	-	-	431784.43	2264415.89	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н524У	-	-	431779.30	2264440.23	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н86У	-	-	431751.92	2264434.28	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н85У	-	-	431756.59	2264409.52	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н523У	-	-	431784.43	2264415.89	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:70:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н523У	н524У	24.87	-	-
н524У	н86У	28.02	-	-
н86У	н85У	25.20	-	-
н85У	н523У	28.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:70:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	708 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{708}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	709

п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования
<i>)</i> .	1 2 1	эсмли оощего пользования
0.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас -	<u>-</u>
0.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0.	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. Іоясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. Іоясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. Іоясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. Іоясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. Іоясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>
0. [оясн	посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	<u>-</u>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:71:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н316У	-	-	431748.95	2264388.96	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н315У	-	-	431744.62	2264414.75	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н478У	-	-	431719.84	2264408.05	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н477У	-	-	431720.66	2264402.97	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н525У	-	-	431723.81	2264384.74	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н316У	-	-	431748.95	2264388.96	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:71:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н316У	н315У	26.15	-	-
н315У	н478У	25.67	-	-
н478У	н477У	5.15	-	-
н477У	н525У	18.50	-	-
н525У	н316У	25.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:71:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	636 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:71:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{636}=18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	709	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	73	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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 с	об уточняемом земельном	участке с кадастров	ым номером 47:16:0409002:71

1.		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:75:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	госуларс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н363У	-	-	431761.37	2264322.89	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н362У	-	-	431756.93	2264349.31	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н361У	-	-	431727.09	2264344.18	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н360У	-	-	431730.22	2264324.65	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н526У	-	-	431731.27	2264324.83	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н440У	-	-	431733.56	2264315.64	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н363У	-	-	431761.37	2264322.89	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:75:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н363У	н362У	26.79	-	-
н362У	н361У	30.28	-	-
н361У	н360У	19.78	-	-
н360У	н526У	1.07	-	-
н526У	н440У	9.47	-	-
н440У	н363У	28.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:75:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	839 ± 20

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:75:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{839} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	818
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0000000:15084
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям о	б уточняемом земельном	участке с кадастр	овым номером	47:16:0409002:75:

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:81:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н367У	-	-	431774.66	2264250.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н366У	-	-	431768.90	2264274.23	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н485У	-	-	431742.66	2264268.47	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н484У	-	-	431745.01	2264247.81	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н527У	-	-	431745.71	2264243.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н367У	-	-	431774.66	2264250.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:81:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н367У	н366У	24.88	-	-
н366У	н485У	26.86	-	-
н485У	н484У	20.79	-	-
н484У	н527У	3.96	-	-
н527У	н367У	29.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:81:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	702 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:81:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{702} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	720
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 сво	едениям об уточняемом	земельном участке с	с кадастровым номер	ом 47:16:0409002:81 :

1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:83:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н368У	-	-	431778.83	2264226.16	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н367У	-	-	431774.66	2264250.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н527У	-	-	431745.71	2264243.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н454У	-	-	431749.30	2264223.60	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н453У	-	-	431749.38	2264220.62	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н368У	-	-	431778.83	2264226.16	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:83:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н368У	н367У	24.23	-	-
н367У	н527У	29.59	-	-
н527У	н454У	20.62	-	-
н454У	н453У	2.98	-	-
н453У	н368У	29.97	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:83:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	707 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:83:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{707} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	715
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	б уточняемом земельном	участке с кадастр	оовым номером	47:16:0409002:83 :

1.	ŀ
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:87:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

	Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	-	-	431785.07	2264176.86	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н369У	-	-	431783.17	2264201.05	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н493У	-	-	431752.15	2264194.59	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н439У	-	-	431755.55	2264176.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н438У	-	-	431757.41	2264170.32	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н370У	-	-	431785.07	2264176.86	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:87:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н370У	н369У	24.26	-	-
н369У	н493У	31.69	-	-
н493У	н439У	18.22	-	-
н439У	н438У	6.64	-	-
н438У	н370У	28.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:87:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	740 ± 19

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:87:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{740} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	702	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	38	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200	
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	б уточняемом земельном	участке с кадастр	оовым номером	47:16:0409002:87

1.		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:88:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	-	-	431796.31	2264179.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н528У	-	-	431827.67	2264186.83	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н529У	-	-	431822.95	2264208.82	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н67У	-	-	431792.96	2264203.15	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н66У	-	-	431796.31	2264179.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:88:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н66У	н528У	32.15	-	-
н528У	н529У	22.49	-	-
н529У	н67У	30.52	-	-
н67У	н66У	23.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:88:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	722 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	753

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:88: Наименование характеристики земельного участка № п/п Значение характеристики 3 1 31 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 500 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 1200 7. Вид (виды) разрешенного использования для садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего 9. территории общего пользования), Земли общего пользования пользования, посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:88: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:91:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости Ү	резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н347У	-	-	431794.01	2264131.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н372У	-	-	431789.02	2264153.24	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н501У	-	-	431761.84	2264148.65	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н348У	-	-	431766.05	2264125.56	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н347У	-	-	431794.01	2264131.37	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:91:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н347У	н372У	22.43	-	-
н372У	н501У	27.56	-	-
н501У	н348У	23.47	-	-
н348У	н347У	28.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:91:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	644 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{644}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	661

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом за	мельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:91
---	--

1	
---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:97:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	-	-	431818.18	2263992.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н389У	-	-	431813.77	2264016.21	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н530У	-	-	431788.95	2264009.40	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н531У	-	-	431788.35	2264008.26	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н532У	-	-	431792.23	2263989.11	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н390У	-	-	431818.18	2263992.76	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:97:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н390У	н389У	23.86	-	-
н389У	н530У	25.74	-	-
н530У	н531У	1.29	-	-
н531У	н532У	19.54	-	-
н532У	н390У	26.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:97:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	583 ± 17

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:97:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{583}=17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	614
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	б уточняемом земельном	участке с кадастро	вым номером 47:16:0409002:97 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:100:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н533У	-	-	431857.11	2263968.62	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н534У	-	-	431857.81	2263983.17	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н535У	-	-	431859.26	2263992.27	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н536У	-	-	431863.76	2263992.12	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н537У	-	-	431864.46	2263996.52	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н459У	-	-	431849.01	2263998.22	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н55У	-	-	431830.05	2263996.27	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н538У	-	-	431835.14	2263966.12	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н533У	-	-	431857.11	2263968.62	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:100 :

Обозначение час	сти границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н533У	н534У	14.57	-	-
н534У	н535У	9.21	-	-
н535У	н536У	4.50	-	-
н536У	н537У	4.46	-	-
н537У	н459У	15.54	-	-
н459У	н55У	19.06	-	-
н55У	н538У	30.58	-	-
н538У	н533У	22.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:100:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:100:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	794 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{794}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	751
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	43
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:100 :

1. |-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:101:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н373У	-	-	431831.16	2263925.01	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н391У	-	-	431825.87	2263955.03	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н539У	-	-	431812.16	2263961.72	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н540У	-	-	431802.16	2263965.13	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н541У	-	-	431798.93	2263949.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н374У	-	-	431805.46	2263921.15	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н373У	-	-	431831.16	2263925.01	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:101:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н373У	н391У	30.48	-	-
н391У	н539У	15.26	-	-
н539У	н540У	10.57	-	-
н540У	н541У	16.05	-	-
н541У	н374У	29.00	-	-
н374У	н373У	25.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:101:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1008 ± 22

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:101:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{1008}=22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1004
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:101 :
--	---

1.	l

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:102:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

						1 =	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	-	-	431864.76	2263935.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н51У	-	-	431859.82	2263959.68	Фотограмметричес кий метод	0.20	ı
н50У	-	-	431861.63	2263959.93	Фотограмметричес кий метод	0.20	ı
н49У	-	-	431860.87	2263964.85	Фотограмметричес кий метод	0.20	ı
н533У	-	-	431857.11	2263968.62	Фотограмметричес кий метод	0.20	ı
н538У	-	-	431835.14	2263966.12	Фотограмметричес кий метод	0.20	ı
н54У	-	-	431836.45	2263958.36	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н53У	-	-	431841.32	2263930.07	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н52У	-	-	431864.76	2263935.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:102:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н52У	н51У	25.17	-	-
н51У	н50У	1.83	-	-
н50У	н49У	4.98	-	-
н49У	н533У	5.32	-	-
н533У	н538У	22.11	-	-
н538У	н54У	7.87	-	-
н54У	н53У	28.71	-	-
н53У	н52У	23.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:102:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:102:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	845 ± 20
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{845}=20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	635
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	210
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:102 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:104:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н542У	-	-	431717.54	2264562.99	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н443У	-	-	431713.94	2264586.94	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н447У	-	-	431687.45	2264582.52	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н458У	-	-	431687.27	2264579.55	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н461У	-	-	431691.34	2264553.75	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н543У	-	-	431692.25	2264555.90	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н544У	-	-	431697.27	2264557.30	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н545У	-	-	431697.17	2264558.17	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н542У	-	-	431717.54	2264562.99	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:104:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н542У	н443У	24.22	-	-
н443У	н447У	26.86	-	-
н447У	н458У	2.98	-	-
н458У	н461У	26.12	-	-
н461У	н543У	2.33	-	-
н543У	н544У	5.21	-	-
н544У	н545У	0.88	-	-
н545У	н542У	20.93	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:104:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:104:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	695 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{695}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	666
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0409002:130
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 47:16:0409002:104 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:106:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		резул выпол компл	лены в ътате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н541У	-	-	431798.93	2263949.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н540У	-	-	431802.16	2263965.13	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н546У	-	-	431794.19	2263970.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н547У	-	-	431791.79	2263984.71	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н378У	-	-	431763.06	2263981.53	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н377У	-	-	431769.17	2263945.08	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н541У	-	-	431798.93	2263949.41	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:106:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н541У	н540У	16.05	-	-
н540У	н546У	9.72	-	-
н546У	н547У	14.22	-	-
н547У	н378У	28.91	-	-
н378У	н377У	36.96	-	-
н377У	н541У	30.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:106:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1138 ± 24

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:106:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{1138}=24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	893
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	245
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	47:16:0000000:26640 47:16:0000000:28237
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 47:16:0409002:106 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:110:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государс	Координ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных гадастровых работ Х У		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н548У	-	-	431799.72	2264091.67	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н385У	-	-	431795.75	2264116.71	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н384У	-	-	431769.05	2264111.04	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н435У	-	-	431771.85	2264086.74	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н548У	-	-	431799.72	2264091.67	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:110:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н548У	н385У	25.35	-	-	
н385У	н384У	27.30	-	-	
н384У	н435У	24.46	-	-	
н435У	н548У	28.30	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:110:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	691 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{691}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	677

2 п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
. 1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 47:16:0409002:
Поясн		тровым номером 47:16:0409002:
Поясн		гровым номером 47:16:0409002
Поясн		гровым номером 47:16:0409002
Поясн		гровым номером 47:16:0409002:
Поясн		тровым номером 47:16:0409002:

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:158:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином		резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н147У	-	-	431759.85	2263927.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н549У	-	-	431755.55	2263953.33	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н550У	-	-	431731.61	2263947.98	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н514У	-	-	431735.78	2263923.91	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н147У	-	-	431759.85	2263927.69	Фотограмметричес кий метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:158:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н147У	н549У	26.00	-	-	
н549У	н550У	24.53	-	-	
н550У	н514У	24.43	-	-	
н514У	н147У	24.37	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:158:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	616 ± 17				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{616}=17$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	636				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:158 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном у	участке с кадасті	ровым номе	ром 47:16:0409002:158
ii iionenemmi ii ebegemiii oo	,	,	0022	00 1

1. -				
	1.	-		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0000000:43715 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Система координат МСК-47, зона 2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Внешний контур						-		
н1У	432112.63	2263501.38	432112.63	2263501.38	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н2У	432110.68	2263509.97	432110.68	2263509.97	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
нЗУ	432102.82	2263540.24	432102.82	2263540.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н4У	432078.54	2263534.05	432078.54	2263534.05	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н5У	432071.52	2263563.84	432071.52	2263563.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н6У	432065.60	2263589.15	432065.60	2263589.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н7У	432058.86	2263617.52	432058.86	2263617.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н8У	432055.17	2263634.32	432055.17	2263634.32	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н9У	432049.60	2263658.09	432049.60	2263658.09	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н10У	432042.16	2263687.44	432042.16	2263687.44	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н11У	432034.72	2263712.70	432034.72	2263712.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н12У	432030.54	2263738.54	432030.54	2263738.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н13У	432024.56	2263763.95	432024.56	2263763.95	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н14У	432018.30	2263790.72	432018.30	2263790.72	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н15У	432013.08	2263812.97	432013.08	2263812.97	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н16У	432006.40	2263841.20	432006.40	2263841.20	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н17У	431999.45	2263863.21	431999.45	2263863.21	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н18У	431993.12	2263888.84	431993.12	2263888.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н19У	431992.89	2263888.77	431992.89	2263888.77	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н20У	431992.08	2263891.91	431992.08	2263891.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н21У	431988.90	2263907.09	431988.90	2263907.09	Фотограмметрич еский метод	0.20		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0000000:43715 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м					Формулы, примененные	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости X		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
				_		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	431987.82	2263913.78	431987.82	2263913.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н23У	431984.06	2263930.87	431984.06	2263930.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н24У	431982.28	2263940.12	431982.28	2263940.12	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н25У	432013.45	2263946.19	432013.45	2263946.19	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н26У	432042.51	2263949.93	432042.51	2263949.93	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н27У	432039.66	2263967.82	432039.66	2263967.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н28У	432034.30	2263966.56	432034.30	2263966.56	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н29У	432021.85	2263963.62	432021.85	2263963.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н30У	432014.96	2264000.60	432014.96	2264000.60	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н31У	431998.82	2263998.94	431998.82	2263998.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н32У	431971.20	2263995.03	431971.20	2263995.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н33У	431967.58	2264015.26	431967.58	2264015.26	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н34У	431964.59	2264034.19	431964.59	2264034.19	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н35У	431952.70	2264031.85	431952.70	2264031.85	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н36У	431951.03	2264031.55	431951.03	2264031.55	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н37У	431925.36	2264027.65	431925.36	2264027.65	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н38У	431903.09	2264024.62	431903.09	2264024.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н39У	431898.22	2264028.66	431898.22	2264028.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н40У	431891.69	2264030.61	431891.69	2264030.61	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н41У	431888.69	2264029.74	431888.69	2264029.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н42У	431889.74	2264025.41	431889.74	2264025.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н43У	431891.48	2264016.42	431891.48	2264016.42	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н44У	431882.09	2263973.43	431882.09	2263973.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н45У	431882.29	2263969.35	431882.29	2263969.35	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0000000:43715 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м					Формулы, примененные	
	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
				_		значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6 Фотограмметрич	7	8
н46У	431871.37	2263967.82	431871.37	2263967.82	еский метод Фотограмметрич	0.20	-
н47У	431868.59	2263974.32	431868.59	2263974.32	еский метод	0.20	-
н48У	431869.91	2263966.51	431869.91	2263966.51	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н49У	431860.87	2263964.85	431860.87	2263964.85	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н50У	431861.63	2263959.93	431861.63	2263959.93	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н51У	431859.82	2263959.68	431859.82	2263959.68	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н52У	431864.76	2263935.00	431864.76	2263935.00	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н53У	431841.32	2263930.07	431841.32	2263930.07	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н54У	431836.45	2263958.36	431836.45	2263958.36	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н55У	431830.05	2263996.27	431830.05	2263996.27	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н56У	431825.04	2264018.52	431825.04	2264018.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н57У	431817.11	2264049.15	431817.08	2264049.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н58У	431813.49	2264072.45	431813.49	2264072.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н59У	431813.28	2264073.92	431813.28	2264073.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н60У	431808.62	2264099.12	431808.62	2264099.12	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н61У	431805.63	2264120.15	431805.63	2264120.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н62У	431834.92	2264126.73	431834.92	2264126.73	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н63У	431834.64	2264136.81	431835.73	2264141.44	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н64У	431804.52	2264134.91	431804.52	2264134.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н65У	431800.90	2264154.58	431800.90	2264154.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н66У	431796.31	2264179.76	431796.31	2264179.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н67У	431792.97	2264203.15	431792.96	2264203.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н68У	431788.52	2264228.42	431788.52	2264228.42	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н69У	431784.27	2264253.54	431784.27	2264253.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компл	лены в іьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	431779.96	2264277.04	431779.96	2264277.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н71У	431776.69	2264302.90	431776.69	2264302.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н72У	431772.93	2264327.71	431772.93	2264327.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н73У	431771.12	2264337.55	431771.12	2264337.55	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н74У	431769.11	2264337.19	431769.11	2264337.19	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н75У	431767.99	2264343.29	431767.99	2264343.29	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н76У	431770.01	2264343.65	431770.01	2264343.65	Фотограмметрич еский метод	0.20	1
н77У	431768.13	2264353.87	431768.13	2264353.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н78У	431796.66	2264359.53	431796.66	2264359.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н79У	431796.69	2264366.85	431796.69	2264366.85	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н80У	431766.45	2264359.56	431766.45	2264359.56	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н81У	431763.01	2264376.89	431763.01	2264376.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н82У	431761.71	2264376.63	431761.71	2264376.63	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н83У	431760.46	2264383.46	431760.46	2264383.46	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н84У	431761.73	2264384.10	431761.73	2264384.10	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н85У	431756.59	2264409.52	431756.59	2264409.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н86У	431751.92	2264434.28	431751.92	2264434.28	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н87У	431747.54	2264460.76	431747.54	2264460.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н88У	-	-	431742.84	2264485.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н89У	431742.81	2264485.22	431742.81	2264485.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н90У	-	-	431737.14	2264511.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н91У	431736.97	2264512.04	431736.97	2264512.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н92У	-	-	431732.66	2264536.37	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431732.51	2264537.24		-	-	-	

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости У	резул выпол компл	лены в пьтате пнения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
					Фотограмметрич	·	0
н93У	431728.27	2264560.97	431728.27	2264560.97	еский метод	0.20	-
н94У	431723.61	2264587.15	431723.61	2264587.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431718.95	2264613.34	-	-	-	-	-
н95У	-	-	431718.88	2264613.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н96У	431714.15	2264640.52	431714.15	2264640.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н97У	431709.56	2264666.41	431709.56	2264666.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н98У	431737.04	2264668.13	431737.04	2264668.13	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н99У	431737.11	2264671.52	431737.11	2264671.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н100У	431610.91	2264675.28	431610.91	2264675.28	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н101У	431610.41	2264671.81	431610.41	2264671.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н102У	431636.86	2264672.16	431636.86	2264672.16	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н103У	431641.12	2264639.82	431641.12	2264639.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н104У	431640.35	2264639.09	431640.35	2264639.09	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н105У	431640.62	2264637.40	431640.62	2264637.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н106У	431646.32	2264601.86	431645.96	2264604.11	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н107У	431650.91	2264573.43	431650.67	2264574.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	ı
н108У	431655.23	2264546.78	431655.23	2264546.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н109У	431659.26	2264521.70	431659.26	2264521.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н110У	431663.43	2264496.03	431663.32	2264496.72	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н111У	431667.82	2264468.38	431667.82	2264468.38	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н112У	431671.78	2264443.90	431671.78	2264443.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н113У	-	-	431677.63	2264419.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431675.96	2264417.65	-	-	-	-	-
н114У	-	-	431682.43	2264393.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431680.06	2264392.48	-	-	-		-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	431685.70	2264369.78	431685.70	2264369.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н116У	431689.52	2264342.78	431689.52	2264342.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н117У	431666.63	2264337.51	431666.63	2264337.51	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н118У	431666.80	2264335.17	431666.80	2264335.17	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н119У	431689.18	2264340.28	431689.18	2264340.28	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н120У	431690.70	2264333.06	431690.70	2264333.06	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431693.07	2264318.50	-	-	-	-	-
н121У	431693.49	2264316.16	431693.49	2264316.16	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н122У	-	-	431695.59	2264303.06	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н123У	431695.64	2264302.78	431695.64	2264302.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н124У	431700.51	2264274.55	431700.51	2264274.55	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н125У	-	-	431701.24	2264270.31	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н126У	431705.24	2264247.25	431705.24	2264247.25	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н127У	-	-	431705.65	2264244.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н128У	431709.70	2264221.73	431709.70	2264221.73	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н129У	-	-	431710.31	2264218.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н130У	431714.15	2264196.01	431716.03	2264189.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н131У	-	-	431694.63	2264186.61	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н132У	431687.64	2264193.90	431688.56	2264187.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н133У	431691.40	2264169.26	431691.40	2264169.26	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н134У	431717.91	2264174.14	431717.91	2264174.14	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н135У	431723.12	2264144.10	431723.67	2264140.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н136У	431727.58	2264118.48	431727.47	2264116.10	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н137У	431706.84	2264115.03	431702.09	2264111.28	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	431709.77	2264091.46	431708.66	2264099.34	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н139У	431731.47	2264095.46	431729.99	2264102.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н140У	431735.51	2264071.80	431734.76	2264072.44	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н141У	431739.19	2264049.80	431738.55	2264050.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н142У	431742.12	2264028.63	431742.12	2264028.63	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н143У	431747.19	2264002.17	431746.87	2264003.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н144У	-	-	431751.33	2263977.47	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н145У	431751.37	2263977.22	431751.37	2263977.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н146У	431755.47	2263953.82	431755.47	2263953.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н147У	431759.85	2263927.69	431759.85	2263927.69	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н148У	-	-	431764.17	2263902.00	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431764.52	2263899.90	-	-	-	-	-
н149У	431769.46	2263870.45	431769.46	2263870.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н150У	431741.84	2263864.61	431741.84	2263864.61	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н151У	431738.85	2263847.24	431738.85	2263847.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н152У	431771.82	2263853.91	431771.82	2263853.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н153У	431776.20	2263830.42	431776.20	2263830.42	Фотограмметрич еский метод	0.20	_
н154У	431781.35	2263804.64	431781.35	2263804.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н155У	431784.76	2263780.17	431784.76	2263780.17	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н156У	431789.28	2263756.92	431789.28	2263756.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н157У	431793.32	2263733.77	431793.32	2263733.77	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н158У	431798.88	2263708.70	431798.88	2263708.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н159У	431775.02	2263704.24	431775.02	2263704.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н160У	431772.10	2263706.22	431772.10	2263706.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином ственном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	431775.44	2263696.97	431775.44	2263696.97	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н162У	431798.74	2263702.95	431798.74	2263702.95	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н163У	431807.72	2263681.19	431807.72	2263681.19	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н164У	431822.26	2263658.75	431822.26	2263658.75	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н165У	431829.49	2263630.60	431829.49	2263630.60	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н166У	431834.71	2263608.27	431834.71	2263608.27	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н167У	431841.25	2263582.15	431841.25	2263582.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н168У	431848.41	2263557.56	431848.41	2263557.56	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н169У	431853.28	2263532.49	431853.28	2263532.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н170У	431859.96	2263507.86	431859.96	2263507.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н171У	431867.06	2263484.75	431867.06	2263484.75	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н172У	431874.50	2263453.53	431874.50	2263453.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н173У	431846.19	2263443.85	431846.19	2263443.85	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н174У	431820.45	2263442.66	431820.45	2263442.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н175У	431812.87	2263468.92	431812.87	2263468.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н176У	431804.93	2263493.99	431804.93	2263493.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н177У	431797.98	2263517.46	431797.98	2263517.46	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н178У	431793.25	2263541.71	431793.25	2263541.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н179У	431787.26	2263565.32	431787.26	2263565.32	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н180У	431779.61	2263590.86	431779.61	2263590.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н181У	431773.91	2263615.84	431773.91	2263615.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н182У	431768.48	2263647.71	431768.48	2263647.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н183У	431762.57	2263686.79	431762.57	2263686.79	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н184У	431757.61	2263686.03	431757.61	2263686.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	431764.17	2263643.21	431764.17	2263643.21	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н186У	431757.91	2263639.06	431757.91	2263639.06	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н187У	431763.40	2263612.32	431763.40	2263612.32	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н188У	431768.34	2263588.01	431768.34	2263588.01	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н189У	431774.33	2263563.50	431774.33	2263563.50	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н190У	431780.86	2263538.82	431780.86	2263538.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н191У	431787.33	2263513.07	431787.33	2263513.07	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н192У	431793.60	2263488.37	431793.60	2263488.37	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н193У	431798.40	2263463.33	431798.40	2263463.33	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н194У	431805.56	2263437.99	431805.56	2263437.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н195У	431811.89	2263439.63	431811.89	2263439.63	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н196У	431824.00	2263397.21	431824.00	2263397.21	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н197У	431889.74	2263420.92	431889.74	2263420.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н1У	432112.63	2263501.38	432112.63	2263501.38	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431665.31	2264553.92	-	-	-	-	-
1	431661.56	2264575.84	-	-	-	-	-
Внутренний контур						-	
н198У	431997.95	2263521.15	431997.95	2263521.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н199У	432003.61	2263503.86	432003.61	2263503.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н200У	432003.12	2263502.66	432003.12	2263502.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н201У	432004.74	2263498.25	432004.74	2263498.25	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н202У	431982.40	2263489.97	431982.40	2263489.97	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н203У	431983.95	2263486.14	431983.95	2263486.14	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н204У	431968.69	2263477.64	431968.69	2263477.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

	-	Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости Ү	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
			X	Y	_	значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6 Фотограмметрич	7	8
н205У	431966.57	2263481.75	431966.57	2263481.75	еский метод Фотограмметрич	0.20	-
н206У	431964.64	2263481.37	431964.64	2263481.37	еский метод	0.20	-
н207У	431964.09	2263482.09	431964.09	2263482.09	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н208У	431944.27	2263515.13	431944.27	2263515.13	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н209У	431944.67	2263515.33	431944.67	2263515.33	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н210У	431943.37	2263517.43	431943.37	2263517.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н211У	431928.83	2263540.58	431928.83	2263540.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н212У	431920.35	2263556.13	431920.35	2263556.13	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н213У	431918.68	2263561.70	431918.68	2263561.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н214У	431920.14	2263569.43	431920.14	2263569.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н215У	431929.74	2263583.34	431929.74	2263583.34	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н216У	431931.69	2263590.83	431931.69	2263590.83	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н217У	431924.24	2263622.69	431924.24	2263622.69	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н218У	431909.63	2263667.71	431909.63	2263667.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н219У	431903.44	2263691.63	431903.44	2263691.63	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н220У	431901.49	2263711.41	431901.49	2263711.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н221У	431895.23	2263737.54	431895.23	2263737.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н222У	431889.11	2263762.63	431889.11	2263762.63	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н223У	431882.22	2263786.53	431882.22	2263786.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н224У	431875.82	2263811.58	431875.82	2263811.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н225У	431869.56	2263838.79	431869.56	2263838.79	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н226У	431863.65	2263863.95	431863.65	2263863.95	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н227У	431856.35	2263888.66	431856.35	2263888.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н228У	431851.27	2263913.52	431851.27	2263913.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
			X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	431874.02	2263919.19	431874.02	2263919.19	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н230У	431899.06	2263923.82	431899.06	2263923.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н231У	431904.63	2263900.89	431904.63	2263900.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н232У	431912.14	2263874.33	431912.14	2263874.33	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н233У	431917.63	2263850.50	431917.63	2263850.50	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н234У	431923.76	2263825.91	431923.76	2263825.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н235У	431923.06	2263825.73	431923.06	2263825.73	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н236У	431929.25	2263800.85	431929.25	2263800.85	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н237У	431934.61	2263777.41	431934.61	2263777.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н238У	431942.05	2263750.45	431942.05	2263750.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н239У	431949.01	2263722.90	431949.01	2263722.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н240У	431955.13	2263697.01	431955.13	2263697.01	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н241У	431961.81	2263671.51	431961.81	2263671.51	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н242У	431968.70	2263644.50	431968.70	2263644.50	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н243У	431973.91	2263625.00	431973.91	2263625.00	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н244У	431978.99	2263599.52	431978.99	2263599.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н245У	431983.58	2263581.86	431983.58	2263581.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н246У	431989.50	2263553.17	431989.50	2263553.17	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н247У	431996.11	2263528.38	431996.11	2263528.38	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н198У	431997.95	2263521.15	431997.95	2263521.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
Внутренний контур						-	
н248У	432045.08	2263612.49	432045.08	2263612.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н249У	432036.25	2263610.94	432036.25	2263610.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н250У	432023.03	2263619.00	432023.03	2263619.00	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

	-	Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
			X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	432017.95	2263621.43	432017.95	2263621.43	Фотограмметрич еский метод Фотограмметрич	0.20	-
н252У	432014.06	2263622.59	432014.06	2263622.59	еский метод	0.20	-
н253У	431982.82	2263628.12	431982.82	2263628.12	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н254У	431982.19	2263631.04	431982.19	2263631.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н255У	431976.28	2263654.88	431976.28	2263654.88	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н256У	431970.23	2263678.80	431970.23	2263678.80	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н257У	431965.57	2263702.87	431965.57	2263702.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н258У	431960.07	2263726.55	431960.07	2263726.55	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н259У	431954.44	2263750.91	431954.44	2263750.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н260У	431948.52	2263776.44	431948.52	2263776.44	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н261У	431942.89	2263800.99	431942.89	2263800.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н262У	431937.88	2263822.42	431937.88	2263822.42	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н263У	431932.87	2263844.11	431932.87	2263844.11	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н264У	431927.44	2263867.86	431927.44	2263867.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н265У	431921.95	2263891.55	431921.95	2263891.55	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н266У	431916.17	2263916.45	431916.17	2263916.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н267У	431946.16	2263922.23	431946.16	2263922.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н268У	431946.71	2263920.57	431946.71	2263920.57	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н269У	431970.92	2263926.64	431970.92	2263926.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н270У	431976.21	2263903.70	431976.21	2263903.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н271У	431982.33	2263877.40	431982.33	2263877.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н272У	431988.32	2263851.58	431988.32	2263851.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н273У	431994.30	2263825.70	431994.30	2263825.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н274У	432000.14	2263800.37	432000.14	2263800.37	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

Система ко	1	Коорди				Формулы, примененные	Зона №2	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н275У	432005.92	2263776.11	432005.92	2263776.11	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н276У	432011.90	2263750.87	432011.90	2263750.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н277У	432017.05	2263727.20	432017.05	2263727.20	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н278У	432022.96	2263701.62	432022.96	2263701.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н279У	432028.87	2263675.99	432028.87	2263675.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н280У	432033.95	2263650.34	432033.95	2263650.34	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н281У	432041.67	2263622.80	432041.67	2263622.80	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н248У	432045.08	2263612.49	432045.08	2263612.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
Внутренний контур						-		
н282У	431754.29	2264357.41	431754.29	2264357.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н283У	431729.11	2264353.18	431729.11	2264353.18	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н284У	431701.63	2264347.83	431701.63	2264347.83	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н285У	-	-	431698.01	2264370.25	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н286У	431697.31	2264374.58	431697.31	2264374.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н287У	-	-	431693.35	2264396.93	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н288У	-	-	431689.10	2264421.46	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
1	431692.58	2264401.23	-	-	-	-	-	
н289У	431687.99	2264427.92	431687.99	2264427.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н290У	431681.94	2264454.80	431681.94	2264454.80	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н291У	431677.83	2264479.16	431677.83	2264479.16	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н292У	-	-	431674.62	2264498.20	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н293У	431673.59	2264504.31	431673.59	2264504.31	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н294У	431669.42	2264529.26	431669.42	2264529.26	Фотограмметрич еский метод	0.20	-	
н295У		-	431666.21	2264548.50	Фотограмметрич еский метод	0.20		

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X .	Y		значения Mt, м _	0
1	2	3	4	5	6 Фотограмметрич	7	8
н296У	-	-	431662.10	2264572.72	еский метод	0.20	-
н297У	431656.27	2264607.39	431656.27	2264607.39	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н298У	-	-	431651.27	2264637.20	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н299У	431650.91	2264639.35	431650.91	2264639.35	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н300У	431648.48	2264665.45	431648.48	2264665.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н301У	431671.85	2264666.05	431671.85	2264666.05	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н302У	431672.20	2264662.71	431672.20	2264662.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н303У	431700.03	2264664.76	431700.03	2264664.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н304У	-	-	431703.91	2264641.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н305У	431704.62	2264637.54	431704.62	2264637.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н306У	431709.35	2264614.26	431709.35	2264614.26	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н307У	431713.94	2264586.95	431713.94	2264586.95	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н308У	431717.91	2264560.53	431717.91	2264560.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н309У	431723.40	2264534.62	431723.40	2264534.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н310У	431728.69	2264510.10	431728.69	2264510.10	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н311У	431732.58	2264486.57	431732.58	2264486.57	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н312У	431736.34	2264463.96	431736.34	2264463.96	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н313У	-	-	431736.52	2264462.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н314У	431740.45	2264439.40	431740.45	2264439.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н315У	431744.62	2264414.75	431744.62	2264414.75	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н316У	431748.93	2264388.96	431748.95	2264388.96	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н282У	431754.29	2264357.41	431754.29	2264357.41	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
Внутренний контур						-	
н317У	431904.83	2263640.81	431904.83	2263640.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости Ү	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
			X	Y	_	значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	431872.07	2263653.21	431872.07	2263653.21	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н319У	431870.75	2263652.77	431870.75	2263652.77	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н320У	431869.91	2263653.25	431869.91	2263653.25	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н321У	431844.52	2263667.25	431844.52	2263667.25	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н322У	431829.01	2263673.48	431829.01	2263673.48	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н323У	431826.57	2263680.08	431826.57	2263680.08	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н324У	431818.99	2263704.92	431818.99	2263704.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н325У	431811.54	2263729.52	431811.54	2263729.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н326У	431803.54	2263755.57	431803.54	2263755.57	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н327У	431800.55	2263781.57	431800.55	2263781.57	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н328У	431796.73	2263802.53	431796.73	2263802.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н329У	431792.00	2263826.98	431792.00	2263826.98	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н330У	431786.43	2263851.76	431786.43	2263851.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н331У	431780.52	2263877.38	431780.52	2263877.38	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н332У	431776.06	2263902.24	431776.06	2263902.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н333У	431806.12	2263909.42	431806.12	2263909.42	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н334У	431835.06	2263914.69	431835.06	2263914.69	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н335У	431841.04	2263887.78	431841.04	2263887.78	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н336У	431848.90	2263863.66	431848.90	2263863.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н337У	431854.47	2263836.62	431854.47	2263836.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н338У	431859.27	2263812.31	431859.27	2263812.31	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н339У	431865.46	2263789.70	431865.46	2263789.70	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н340У	431866.57	2263789.88	431866.57	2263789.88	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н341У	431868.31	2263783.24	431868.31	2263783.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	раниц реестре недвижимости комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н342У	431871.58	2263763.27	431871.58	2263763.27	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н343У	431879.09	2263738.81	431879.09	2263738.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н344У	431885.63	2263714.64	431885.63	2263714.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н345У	431891.89	2263689.49	431891.89	2263689.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н346У	431900.17	2263663.23	431900.17	2263663.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н317У	431904.83	2263640.81	431904.83	2263640.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
Внутренний контур						-	
н347У	431794.01	2264131.37	431794.01	2264131.37	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н348У	431766.05	2264125.56	431766.05	2264125.56	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н349У	431741.07	2264119.82	431741.07	2264119.82	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н350У	431737.18	2264143.60	431736.73	2264145.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н351У	431732.38	2264167.87	431732.10	2264169.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н352У	431727.99	2264193.87	431728.01	2264193.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н353У	431724.17	2264219.23	431724.18	2264219.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н354У	-	-	431722.68	2264227.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н355У	431719.71	2264244.09	431719.69	2264244.09	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н356У	431713.80	2264266.97	431713.80	2264266.97	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н357У	-	-	431713.47	2264268.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н358У	431709.56	2264291.90	431709.56	2264291.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н359У	431704.69	2264321.04	431704.69	2264321.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н360У	431730.22	2264324.65	431730.22	2264324.65	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н361У	431727.09	2264344.18	431727.09	2264344.18	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н362У	431756.93	2264349.31	431756.93	2264349.31	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н363У	431761.25	2264323.67	431761.37	2264322.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	государственном выполнения опред		государственном реестре недвижимости		Едином результате Метод определения комплексных координат		определения	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	_		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н364У	431765.14	2264298.49	431765.15	2264298.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н365У	431766.74	2264285.92	431766.74	2264285.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н366У	431768.90	2264274.23	431768.90	2264274.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н367У	431775.02	2264248.52	431774.66	2264250.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н368У	431779.19	2264224.07	431778.83	2264226.16	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н369У	431783.65	2264198.29	431783.17	2264201.05	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н370У	-	-	431785.07	2264176.86	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н371У	431785.11	2264176.24	431785.11	2264176.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н372У	431789.14	2264152.37	431789.02	2264153.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н347У	431794.01	2264131.37	431794.01	2264131.37	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
Внутренний контур						-			
н373У	431831.16	2263925.01	431831.16	2263925.01	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н374У	431805.49	2263921.15	431805.46	2263921.15	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н375У	431777.80	2263917.74	431777.83	2263917.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н376У	431773.77	2263920.90	431773.77	2263920.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н377У	431769.18	2263945.08	431769.17	2263945.08	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н378У	431763.06	2263981.53	431763.06	2263981.53	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н379У	431760.27	2264000.87	431760.26	2264000.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н380У	431755.40	2264032.35	431755.40	2264032.35	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н381У	431750.39	2264058.39	431750.39	2264058.39	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н382У	431746.85	2264081.03	431746.88	2264081.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н383У	431742.60	2264105.13	431742.60	2264105.13	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н384У	431769.04	2264111.04	431769.05	2264111.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		
н385У	431795.75	2264116.71	431795.75	2264116.71	Фотограмметрич еский метод	0.20	-		

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	ных реестре недвижимости		государственном выполнения комплексных кадастровых работ		-	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н386У	431799.72	2264091.67	431799.74	2264091.67	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н387У	431803.13	2264068.36	431803.11	2264068.36	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н388У	431807.30	2264046.04	431807.30	2264046.04	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н389У	431813.77	2264016.21	431813.77	2264016.21	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н390У	431818.78	2263989.54	431818.18	2263992.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н391У	431825.87	2263955.03	431825.87	2263955.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н373У	431831.16	2263925.01	431831.16	2263925.01	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
Внутренний контур						-	
н392У	431948.10	2263489.67	431948.10	2263489.67	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н393У	431920.90	2263480.27	431920.90	2263480.27	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н394У	431885.84	2263466.88	431885.84	2263466.88	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н395У	431879.09	2263489.87	431879.09	2263489.87	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н396У	431871.79	2263514.88	431871.79	2263514.88	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н397У	431864.14	2263538.72	431864.14	2263538.72	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н398У	431857.46	2263563.22	431857.46	2263563.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н399У	431851.61	2263588.56	431851.61	2263588.56	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н400У	431844.80	2263615.88	431844.80	2263615.88	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н401У	431838.61	2263636.75	431838.61	2263636.75	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н402У	431834.08	2263663.40	431834.08	2263663.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н403У	431832.62	2263668.49	431832.62	2263668.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н404У	431839.86	2263665.54	431839.86	2263665.54	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н405У	431866.92	2263652.51	431866.92	2263652.51	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н406У	431867.34	2263649.10	431867.34	2263649.10	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н407У	431901.84	2263635.10	431901.84	2263635.10	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	х преестре недвижимости выполнения комплексных кадастровых работ определения координат		государственном		определения	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
				_	_	значения Mt, м	0
1	2	3	4	5	6	7	8
н408У	431903.58	2263633.81	431903.58	2263633.81	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н409У	431909.56	2263609.22	431909.56	2263609.22	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н410У	431912.21	2263586.32	431912.21	2263586.32	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н411У	431908.59	2263570.12	431908.59	2263570.12	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н412У	431910.40	2263566.89	431910.40	2263566.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н413У	431907.89	2263565.24	431907.89	2263565.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н414У	431921.25	2263537.29	431921.25	2263537.29	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н415У	431930.92	2263520.32	431930.92	2263520.32	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н392У	431948.10	2263489.67	431948.10	2263489.67	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
Внутренний контур						-	
н416У	432068.53	2263528.94	432068.53	2263528.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н417У	432043.13	2263517.58	432043.13	2263517.58	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н418У	432014.54	2263504.76	432014.54	2263504.76	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н419У	432005.78	2263533.30	432005.78	2263533.30	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н420У	432002.65	2263545.92	432002.65	2263545.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н421У	431999.65	2263558.40	431999.65	2263558.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н422У	431992.35	2263584.90	431992.35	2263584.90	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н423У	431987.34	2263606.36	431987.34	2263606.36	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н424У	431983.24	2263625.92	431983.24	2263625.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н425У	432014.68	2263619.65	432014.68	2263619.65	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н426У	432018.37	2263618.92	432018.37	2263618.92	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н427У	432019.20	2263618.23	432019.20	2263618.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н428У	432035.34	2263608.91	432035.34	2263608.91	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н429У	432045.92	2263610.07	432045.92	2263610.07	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н430У	432049.12	2263600.24	432049.12	2263600.24	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н431У	432056.28	2263579.99	432056.28	2263579.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н432У	432062.13	2263555.66	432062.13	2263555.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н416У	432068.53	2263528.94	432068.53	2263528.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
Внешний контур					
н1У	н2У	8.81	-	-	
н2У	нЗУ	31.27	-	-	
н3У	н4У	25.06	-	-	
н4У	н5У	30.61	-	-	
н5У	н6У	25.99	-	-	
н6У	н7У	29.16	-	-	
н7У	н8У	17.20	-	-	
н8У	н9У	24.41	-	-	
н9У	н10У	30.28	-	-	
н10У	н11У	26.33	-	-	
н11У	н12У	26.18	-	-	
н12У	н13У	26.10	-	-	
н13У	н14У	27.49	-	-	
н14У	н15У	22.85	-	-	
н15У	н16У	29.01	-	-	
н16У	н17У	23.08	_	-	
н17У	н18У	26.40	-	-	
н18У	н19У	0.24	-	-	
н19У	н20У	3.24	-	-	
н20У	н21У	15.51	-	-	
н21У	н22У	6.78	-	-	

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н22У	н23У	17.50	-	-
н23У	н24У	9.42	-	-
н24У	н25У	31.76	-	-
н25У	н26У	29.30	-	-
н26У	н27У	18.12	-	-
н27У	н28У	5.51	-	-
н28У	н29У	12.79	-	-
н29У	н30У	37.62	-	-
н30У	н31У	16.23	-	-
н31У	н32У	27.90	-	-
н32У	н33У	20.55	-	-
н33У	н34У	19.16	-	-
н34У	н35У	12.12	-	-
н35У	н36У	1.70	-	-
н36У	н37У	25.96	-	-
н37У	н38У	22.48	-	-
н38У	н39У	6.33	-	-
н39У	н40У	6.81	-	-
н40У	н41У	3.12	-	-
н41У	н42У	4.46	-	-
н42У	н43У	9.16	-	-
н43У	н44У	44.00	-	-
н44У	н45У	4.08	-	-
н45У	н46У	11.03	-	-
н46У	н47У	7.07	-	-
н47У	н48У	7.92	-	-
н48У	н49У	9.19	-	-
н49У	н50У	4.98	-	-
н50У	н51У	1.83	-	-
н51У	н52У	25.17	-	-
н52У	н53У	23.95	-	-
н53У	н54У	28.71	-	-
н54У	н55У	38.45	-	-
н55У	н56У	22.81	-	-
н56У	н57У	31.65	_	-
н57У	н58У	23.57	_	-
н58У	н59У	1.48	-	-
н59У	н60У	25.63	-	-
н60У	н61У	21.24	_	

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н61У	н62У	30.02	-	-
н62У	н63У	14.73	-	-
н63У	н64У	31.89	-	-
н64У	н65У	20.00	-	-
н65У	н66У	25.59	-	-
н66У	н67У	23.63	-	-
н67У	н68У	25.66	-	-
н68У	н69У	25.48	-	-
н69У	н70У	23.89	-	-
н70У	н71У	26.07	-	-
н71У	н72У	25.09	-	-
н72У	н73У	10.01	-	-
н73У	н74У	2.04	-	-
н74У	н75У	6.20	-	-
н75У	н76У	2.05	-	-
н76У	н77У	10.39	-	-
н77У	н78У	29.09	-	-
н78У	н79У	7.32	-	-
н79У	н80У	31.11	-	-
н80У	н81У	17.67	-	-
н81У	н82У	1.33	-	-
н82У	н83У	6.94	-	-
н83У	н84У	1.42	-	-
н84У	н85У	25.93	-	-
н85У	н86У	25.20	-	-
н86У	н87У	26.84	-	-
н87У	н88У	24.91	-	-
н88У	н89У	0.03	-	-
н89У	н90У	26.63	-	-
н90У	н91У	0.82	-	-
н91У	н92У	24.71	-	-
н92У	н93У	24.99	-	-
н93У	н94У	26.59	-	-
н94У	н95У	27.01	-	-
н95У	н96У	27.19	-	-
н96У	н97У	26.29	-	-
н97У	н98У	27.53	-	-
н98У	н99У	3.39	-	-
н99У	н100У	126.26	_	

Обозначение ча	сти границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н100У	н101У	3.51	-	-
н101У	н102У	26.45	-	-
н102У	н103У	32.62	-	-
н103У	н104У	1.06	-	-
н104У	н105У	1.71	-	-
н105У	н106У	33.72	-	-
н106У	н107У	29.63	-	-
н107У	н108У	28.45	-	-
н108У	н109У	25.40	-	-
н109У	н110У	25.31	-	-
н110У	н111У	28.70	-	-
н111У	н112У	24.80	-	
н112У	н113У	24.79	-	-
н113У	н114У	26.70	-	-
н114У	н115У	23.98	-	-
н115У	н116У	27.27	-	-
н116У	н117У	23.49	-	-
н117У	н118У	2.35	-	-
н118У	н119У	22.96	-	-
н119У	н120У	7.38	-	-
н120У	н121У	17.13	-	-
н121У	н122У	13.27	-	-
н122У	н123У	0.28	-	-
н123У	н124У	28.65	-	-
н124У	н125У	4.30	-	-
н125У	н126У	23.40	-	-
н126У	н127У	2.38	-	-
н127У	н128У	23.53	-	-
н128У	н129У	3.56	-	-
н129У	н130У	29.37		<u> </u>
н130У	н131У	21.58	-	-
н131У	н132У	6.19	-	-
н132У	н133У	18.80	-	-
н133У	н134У	26.96	-	-
н134У	н135У	33.70	-	-
н135У	н136У	25.13	-	-
н136У	н137У	25.83	-	-
н137У	н138У	13.63	-	-
н138У	н139У	21.60	-	-

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
от т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н139У	н140У	30.69	-	-
н140У	н141У	21.99	-	-
н141У	н142У	22.44	-	-
н142У	н143У	25.26	-	-
н143У	н144У	26.72	-	-
н144У	н145У	0.25	-	-
н145У	н146У	23.76	-	-
н146У	н147У	26.49	-	-
н147У	н148У	26.05	-	-
н148У	н149У	31.99	-	-
н149У	н150У	28.23	-	-
н150У	н151У	17.63	-	-
н151У	н152У	33.64	-	-
н152У	н153У	23.89	-	-
н153У	н154У	26.29	-	-
н154У	н155У	24.71	-	-
н155У	н156У	23.69	-	-
н156У	н157У	23.50	-	-
н157У	н158У	25.68	-	-
н158У	н159У	24.27	-	-
н159У	н160У	3.53	-	-
н160У	н161У	9.83	-	-
н161У	н162У	24.06	-	-
н162У	н163У	23.54	-	-
н163У	н164У	26.74	-	-
н164У	н165У	29.06	-	-
н165У	н166У	22.93	-	-
н166У	н167У	26.93	-	-
н167У	н168У	25.61	-	-
н168У	н169У	25.54	-	-
н169У	н170У	25.52	-	-
н170У	н171У	24.18	-	-
н171У	н172У	32.09	-	-
н172У	н173У	29.92	-	-
н173У	н174У	25.77	-	-
н174У	н175У	27.33	_	_
н175У	н176У	26.30	-	-
н176У	н177У	24.48	-	-
н177У	н178У	24.71	_	-

Обозначение части	т границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н178У	н179У	24.36	-	-
н179У	н180У	26.66	-	-
н180У	н181У	25.62	-	-
н181У	н182У	32.33	-	-
н182У	н183У	39.52	-	-
н183У	н184У	5.02	-	-
н184У	н185У	43.32	-	-
н185У	н186У	7.51	-	-
н186У	н187У	27.30	-	-
н187У	н188У	24.81	-	-
н188У	н189У	25.23	-	-
н189У	н190У	25.53	-	-
н190У	н191У	26.55	-	-
н191У	н192У	25.48	-	-
н192У	н193У	25.50	-	-
н193У	н194У	26.33	-	-
н194У	н195У	6.54	-	-
н195У	н196У	44.11	-	-
н196У	н197У	69.88	-	-
н197У	н1У	236.97	-	-
Внутренний контур				
н198У	н199У	18.19	-	-
н199У	н200У	1.30	-	-
н200У	н201У	4.70	-	-
н201У	н202У	23.83	-	-
н202У	н203У	4.13	-	-
н203У	н204У	17.47	-	-
н204У	н205У	4.62	-	-
н205У	н206У	1.97	-	-
н206У	н207У	0.91	-	-
н207У	н208У	38.53	-	-
н208У	н209У	0.45	-	-
н209У	н210У	2.47	-	-
н210У	н211У	27.34	-	-
н211У	н212У	17.71	-	-
н212У	н213У	5.81	_	-
н213У	н214У	7.87	-	
н214У	н215У	16.90	-	-
н215У	н216У	7.74	_	

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н216У	н217У	32.72	-	-
н217У	н218У	47.33	-	-
н218У	н219У	24.71	-	-
н219У	н220У	19.88	-	-
н220У	н221У	26.87	-	-
н221У	н222У	25.83	-	-
н222У	н223У	24.87	-	-
н223У	н224У	25.85	-	-
н224У	н225У	27.92	-	-
н225У	н226У	25.84	-	-
н226У	н227У	25.77	-	-
н227У	н228У	25.37	-	-
н228У	н229У	23.45	-	-
н229У	н230У	25.46	-	-
н230У	н231У	23.60	-	-
н231У	н232У	27.60	-	-
н232У	н233У	24.45	-	-
н233У	н234У	25.34	-	-
н234У	н235У	0.72	-	-
н235У	н236У	25.64	-	-
н236У	н237У	24.05	-	-
н237У	н238У	27.97	-	-
н238У	н239У	28.42	-	-
н239У	н240У	26.60	-	-
н240У	н241У	26.36	-	-
н241У	н242У	27.87	-	-
н242У	н243У	20.18	-	-
н243У	н244У	25.98	-	-
н244У	н245У	18.25	-	-
н245У	н246У	29.29	-	-
н246У	н247У	25.66	-	-
н247У	н198У	7.46	-	-
Внутренний контур				
н248У	н249У	8.97	-	-
н249У	н250У	15.48	-	-
н250У	н251У	5.63	_	-
н251У	н252У	4.06	-	-
н252У	н253У	31.73	-	-
н253У	н254У	2.99	_	

Обозначение части	границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н254У	н255У	24.56	-	-	
н255У	н256У	24.67	-	-	
н256У	н257У	24.52	-	-	
н257У	н258У	24.31	-	-	
н258У	н259У	25.00	-	-	
н259У	н260У	26.21	-	-	
н260У	н261У	25.19	-	-	
н261У	н262У	22.01	-	-	
н262У	н263У	22.26	-	-	
н263У	н264У	24.36	-	-	
н264У	н265У	24.32	-	-	
н265У	н266У	25.56	-	-	
н266У	н267У	30.54	-	-	
н267У	н268У	1.75	-	-	
н268У	н269У	24.96	-	-	
н269У	н270У	23.54	-	-	
н270У	н271У	27.00	-	-	
н271У	н272У	26.51	-	-	
н272У	н273У	26.56	-	-	
н273У	н274У	25.99	-	-	
н274У	н275У	24.94	-	-	
н275У	н276У	25.94	-	-	
н276У	н277У	24.22	-	-	
н277У	н278У	26.25	-	-	
н278У	н279У	26.30	-	-	
н279У	н280У	26.15	-	-	
н280У	н281У	28.60	-	-	
н281У	н248У	10.86	-	-	
Внутренний контур					
н282У	н283У	25.53	-	-	
н283У	н284У	28.00	-	-	
н284У	н285У	22.71	-	-	
н285У	н286У	4.39	-	-	
н286У	н287У	22.70	-	-	
н287У	н288У	24.90	-	-	
н288У	н289У	6.55	-	-	
н289У	н290У	27.55	-	-	
н290У	н291У	24.70	_	-	
н291У	н292У	19.31	_	-	

Обозначение части	границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4		
н292У	н293У	6.20	-	-	
н293У	н294У	25.30	-	-	
н294У	н295У	19.51	-	-	
н295У	н296У	24.57	-	-	
н296У	н297У	35.16	-	-	
н297У	н298У	30.23	-	-	
н298У	н299У	2.18	-	-	
н299У	н300У	26.21	-	-	
н300У	н301У	23.38	-	-	
н301У	н302У	3.36	-	-	
н302У	н303У	27.91	-	-	
н303У	н304У	23.31	-	-	
н304У	н305У	4.30	-	-	
н305У	н306У	23.76	-	-	
н306У	н307У	27.69	-	-	
н307У	н308У	26.72	-	-	
н308У	н309У	26.49	-	-	
н309У	н310У	25.08	-	-	
н310У	н311У	23.85	-	-	
н311У	н312У	22.92	-	-	
н312У	н313У	1.09	-	-	
н313У	н314У	23.82	-	-	
н314У	н315У	25.00	-	-	
н315У	н316У	26.15	-	-	
н316У	н282У	32.00	-	-	
Внутренний контур					
н317У	н318У	35.03	-	-	
н318У	н319У	1.39	-	-	
н319У	н320У	0.97	-	-	
н320У	н321У	28.99	-	-	
н321У	н322У	16.71	-	-	
н322У	н323У	7.04	-	-	
н323У	н324У	25.97	-	-	
н324У	н325У	25.70	-	-	
н325У	н326У	27.25	-	-	
н326У	н327У	26.17	-	-	
н327У	н328У	21.31	-	-	
н328У	н329У	24.90	-	-	
н329У	н330У	25.40	_	-	

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4		
н330У	н331У	26.29	-	-	
н331У	н332У	25.26	-	-	
н332У	н333У	30.91	-	-	
н333У	н334У	29.42	-	-	
н334У	н335У	27.57	-	-	
н335У	н336У	25.37	-	-	
н336У	н337У	27.61	-	-	
н337У	н338У	24.78	-	-	
н338У	н339У	23.44	-	-	
н339У	н340У	1.12	-	-	
н340У	н341У	6.86	-	-	
н341У	н342У	20.24			
н342У	н343У	25.59	-	-	
н343У	н344У	25.04	-	-	
н344У	н345У	25.92	-	-	
н345У	н346У	27.53	-	-	
н346У	н317У	22.90	-	-	
Внутренний контур					
н347У	н348У	28.56	-	-	
н348У	н349У	25.63	-	-	
н349У	н350У	26.46	-	-	
н350У	н351У	24.06	-	-	
н351У	н352У	24.55	-	-	
н352У	н353У	25.78	-	-	
н353У	н354У	8.42	-	-	
н354У	н355У	16.84	-	-	
н355У	н356У	23.63	-	-	
н356У	н357У	1.97	-	-	
н357У	н358У	23.32	-	-	
н358У	н359У	29.54	-	-	
н359У	н360У	25.78	-	-	
н360У	н361У	19.78	-	-	
н361У	н362У	30.28	-	-	
н362У	н363У	26.79	-	-	
н363У	н364У	24.69	-	-	
н364У	н365У	12.67	-	-	
н365У	н366У	11.89	-	-	
н366У	н367У	24.88	-	-	
н367У	н368У	24.23	-	-	

Обозначение части	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н368У	н369У	25.48	-	-	
н369У	н370У	24.26	-	-	
н370У	н371У	0.62	-	-	
н371У	н372У	23.33	-	-	
н372У	н347У	22.43	-	-	
Внутренний контур					
н373У	н374У	25.99	-	-	
н374У	н375У	27.84	-	-	
н375У	н376У	5.14	-	-	
н376У	н377У	24.61	-	-	
н377У	н378У	36.96	-	-	
н378У	н379У	19.54	-	-	
н379У	н380У	31.85	-	-	
н380У	н381У	26.52	-	-	
н381У	н382У	22.91	-	-	
н382У	н383У	24.48	-	-	
н383У	н384У	27.10	-	-	
н384У	н385У	27.30	-	-	
н385У	н386У	25.36	-	-	
н386У	н387У	23.55	-	-	
н387У	н388У	22.71	-	-	
н388У	н389У	30.52	-	-	
н389У	н390У	23.86	-	-	
н390У	н391У	38.51	-	-	
н391У	н373У	30.48	-	-	
Внутренний контур					
н392У	н393У	28.78	-	-	
н393У	н394У	37.53	_		
н394У	н395У	23.96	-	-	
н395У	н396У	26.05	_		
н396У	н397У	25.04	_	-	
н397У	н398У	25.39	_		
н398У	н399У	26.01	_	-	
н399У	н400У	28.16	-	-	
н400У	н401У	21.77	_	-	
н401У	н402У	27.03	_	-	
н402У	н403У	5.30	_	-	
н403У	н404У	7.82	-	-	
н404У	н405У	30.03	_		

Обозначение части	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4		
н405У	н405У н406У 3.44		-	-	
н406У	н407У	37.23	-	-	
н407У	н408У	2.17	-	-	
н408У	н409У	25.31	-	-	
н409У	н410У	23.05	-	-	
н410У	н411У	16.60	-	-	
н411У	н412У	3.70	-	-	
н412У	н413У	3.00	-	-	
н413У	н414У	30.98	-	-	
н414У	н415У	19.53	-	-	
н415У	н392У	35.14	-	-	
Внутренний контур					
н416У	н417У	27.82	-	-	
н417У	н418У	31.33	-	-	
н418У	н419У	29.85	-	-	
н419У	н420У	13.00	-	-	
н420У	н421У	12.84	-	-	
н421У	н422У	27.49	-	-	
н422У	н423У	22.04	-	-	
н423У	н424У	19.99	-	-	
н424У	н425У	32.06	-	-	
н425У	н426У	3.76	-	-	
н426У	н427У	1.08	-	-	
н427У	н428У	18.64	-	-	
н428У	н429У	10.64	-	-	
н429У	н430У	10.34	-	-	
н430У	н431У	21.48	-	-	
н431У	н432У	25.02	-	-	
н432У	н416У	27.48	-	-	

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	75367 ± 192

№ 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 (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{75367}=192$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	76729
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1362
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0000000:43715:

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:41:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

	· F7						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н433У	431769.05	2264111.04	431769.13	2264110.29	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н383У	431742.61	2264105.13	431742.60	2264105.13	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н382У	-	-	431746.88	2264081.03	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
1	431746.88	2264081.03	-	-	-	7.5	-
н434У	431772.10	2264085.04	431770.47	2264086.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н435У	431771.69	2264087.80	431771.85	2264086.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н433У	431769.05	2264111.04	431769.13	2264110.29	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:41:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н433У	н383У	27.03	-	-
н383У	н382У	24.48	-	-
н382У	н434У	24.20	-	-
н434У	н435У	1.41	-	-
н435У	н433У	23.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:41:

Наименование характеристики	Значение характеристики
2	3
Адрес земельного участка	-
Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	632 ± 18
	2 Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:41:

№ 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 (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{632}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	664
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:41 :

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:93:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	X Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н434У	431772.10	2264085.04	431770.47	2264086.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н436У	431777.48	2264063.42	431774.92	2264062.93	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н387У	431803.11	2264068.36	431803.11	2264068.36	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н386У	431799.74	2264091.67	431799.74	2264091.67	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н435У	431771.69	2264087.80	431771.85	2264086.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н434У	431772.10	2264085.04	431770.47	2264086.43	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:93:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н434У	н436У	23.92	-	-	
н436У	н387У	28.71	-	-	
н387У	н386У	23.55	-	-	
н386У	н435У	28.32	-	-	
н435У	н434У	1.41	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:93:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	694 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:93:

№ 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 (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{694}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	663
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	31
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
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 47:16:0409002:93 :

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:77:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных	государс	Коорди я в Едином ственном	резул	лены в ьтате инения	Метод	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закрепле
точек границ	реестре нед	вижимости V	компло кадастроі Х	ых работ координат		границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	ния точки
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8
н364У	431765.14	2264298.49	431765.15	2264298.49	Фотограмметрич еский метод	,	забор
н363У	431761.37	2264322.89	431761.37	2264322.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	забор
н440У	431733.56	2264315.64	431733.56	2264315.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	деревянный кол
н441У	431737.14	2264299.33	431737.14	2264299.33	Фотограмметрич еский метод	0.20	межевая канава
н442У	431738.50	2264291.80	431737.96	2264291.66	Фотограмметрич еский метод	0.20	межевая канава
н364У	431765.14	2264298.49	431765.15	2264298.49	Фотограмметрич еский метод	0.20	забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:77:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н364У	н363У	24.69	-	-	
н363У	н440У	28.74	-	-	
н440У	н441У	16.70	-	-	
н441У	н442У	7.71	-	-	
н442У	н364У	28.03	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:77:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	687 ± 18

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:77:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{687} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	685
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:16:0409002:147
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 47:16:0409002:77:

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:59:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестпе недвижимости		резул выпол компл	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н443У	431713.97	2264586.95	431713.94	2264586.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н444У	431709.34	2264614.26	431709.34	2264614.26	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н445У	431702.49	2264612.65	431702.49	2264612.65	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н446У	431682.72	2264607.45	431682.72	2264607.45	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н447У	431687.45	2264582.52	431687.45	2264582.52	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
н443У	431713.97	2264586.95	431713.94	2264586.94	Фотограмметрич еский метод	0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:59:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н443У	н444У	27.70	-	-	
н444У	н445У	7.04	-	-	
н445У	н446У	20.44	-	-	
н446У	н447У	25.37	-	-	
н447У	н443У	26.86	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:59:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	722 ± 19	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:59:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{722}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	722
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:16:0409002:155 47:16:0409002:127
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 47:16:0409002:59 :

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 47:16:0409002:388:

Система координат 47.2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н314У	431740.45	2264439.40	431740.45	2264439.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
н313У	431736.52	2264462.89	431736.52	2264462.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
н448У	431710.05	2264457.57	431710.05	2264457.57	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
1	431710.94	2264453.92	-	-	-	0.2	Закрепление отсутствует	
н449У	-	-	431711.17	2264452.99	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
н450У	431716.33	2264432.64	431716.33	2264432.64	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	
н314У	431740.45	2264439.40	431740.45	2264439.40	Фотограмметрич еский метод	0.20	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:388:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н314У	н313У	23.82	-	-		
н313У	н448У	27.00	-	-		
н448У	н449У	4.71	-	-		
н449У	н450У	20.99	-	-		
н450У	н314У	25.05	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:388:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	644 ± 18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:388:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,2*\sqrt{644}=18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	644
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	500 1200
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:16:0409002:390 47:16:0409002:389
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:16:0409002:388 :

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 47:16:0409002:33:

Система координат МСК 47 зона 2

Зона № 2

0 0 0 0	· F/		_					
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н451У	431751.77	2264199.84	431751.77	2264199.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
н452У	431749.90	2264212.89	431749.90	2264212.89	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
н453У	431749.38	2264220.62	431749.38	2264220.62	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
н454У	431749.30	2264223.60	431749.30	2264223.60	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
н353У	431724.18	2264219.23	431724.18	2264219.23	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
1	431727.99	2264193.87	-	-	-	0.2	металлическ ая труба	
н352У	431728.01	2264193.74	431728.01	2264193.74	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	
н451У	431751.77	2264199.84	431751.77	2264199.84	Фотограмметрич еский метод	0.20	металлическ ая труба	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:33:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н451У	н452У	13.18	-	-		
н452У	н453У	7.75	-	-		
н453У	н454У	2.98	-	-		
н454У	н353У	25.50	-	-		
н353У	н352У	25.78	-	-		
н352У	н451У	24.53	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:33:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:16:0409002:33:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	612 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*0,2*\sqrt{612} = 17$
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	500 1200
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 47:16:0409002:33:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:11466:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н551О	-	-	-	431698.42	2264224.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н552О	-	-	-	431704.98	2264226.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н553О	-	-	-	431703.30	2264233.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н554О	-	-	-	431696.74	2264231.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н551О	-	-	-	431698.42	2264224.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:11466:

№ 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	47:16:0409002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 57
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	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:12121:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

L									
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ		Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с	
	Координаты, м Ради ус, м		Кооплинаты, м		Ради ус, м		подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н555О	-	-	-	431669.75	2264427.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н556О	-	-	-	431668.13	2264436.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н557О	-	-	-	431661.43	2264434.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н558О	-	-	-	431662.89	2264427.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н559О	-	-	-	431665.79	2264428.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н560О	-	-	-	431666.05	2264426.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н555О	-	-	-	431669.75	2264427.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:12121:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 71
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	-

1 2 3 6. Иныс оведения - Пояспения к спедениям об объекте недвижимости с кадастровым помером 47:16:0000000:12121: 1. -	<u> Б</u> п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:12121 :	1	2	3						
	6.	Иные сведения	-						
	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:12121 :								
	1.	-							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:15084:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Коорлинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н561О	ı	-	-	431755.31	2264332.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н562О	-	-	-	431752.75	2264341.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н563О	-	-	-	431746.15	2264339.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н564О	-	-	-	431748.75	2264330.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н561О	-	-	-	431755.31	2264332.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:15084:

№ 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	47:16:0409002:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 63
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. П	[оясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:15084 :
1	1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:20167:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Координаты, м		Ради ус, м	` Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	Y R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н565О	-	-	-	431743.68	2264360.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н566О	-	-	-	431746.33	2264361.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н567О	-	-	-	431746.68	2264359.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н568О	-	-	-	431750.83	2264360.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н569О	-	-	-	431748.73	2264368.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н570О	-		-	431742.18	2264367.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н565О	-	-	-	431743.68	2264360.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:20167:

№ 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	47:16:0409002:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 65
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	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
6.	Иные сведения	_						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:20167 :								
1.	-							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:26640:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н571О	-	-	-	431796.01	2263957.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н572О	-	-	-	431798.93	2263962.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н573О	-	-	-	431792.66	2263966.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н574О	-	-	-	431789.61	2263961.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н571О	-	-	-	431796.01	2263957.54	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:26640:

№ 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	47:16:0409002:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 40, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. По	ясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:26640 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:28237:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н575О	-	-	-	431778.33	2263959.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н576О	-	-	-	431777.83	2263964.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н577О	-	-	-	431771.13	2263964.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н578О	-	-	-	431771.73	2263959.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н575О	-	-	-	431778.33	2263959.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:28237:

№ 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	47:16:0409002:106			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 40, дом 40			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-			
6.	Иные сведения	-			

3.]	Поясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:28237 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:29092:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Формулы, применен для расчета средно квадратической погрешности определения координат характери точек (Mt), м, с подставленными в та		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н579О	ı	-	-	431818.99	2264104.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н580О	-	-	-	431824.29	2264105.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н581О	-	-	-	431822.64	2264114.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н582О	-	-	-	431816.99	2264113.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н579О	-	-	-	431818.99	2264104.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:29092:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Поясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:29092 :
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:30547:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино гвенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н583О	-	-	-	431753.53	2264498.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н584О	-	-	-	431751.98	2264506.43	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н585О	-	-	-	431745.38	2264505.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н586О	-	-	-	431746.98	2264496.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н583О	-	-	-	431753.53	2264498.13	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:30547:

№ 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	47:16:0409002:66			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 74			
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. По	эясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:30547 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:32029:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н587О	-	-	-	431733.01	2264572.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н588О	-	-	-	431740.81	2264573.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н589О	-	-	-	431739.51	2264580.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н590О	-	-	-	431731.86	2264579.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н587О	-	-	-	431733.01	2264572.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0000000:32029:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 80, д.80
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. Поясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0000000:32029 :
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:116:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино твенном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Формулы, примененны для расчета средней квадратической погрешности определени координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в таки		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н591О	ı	-	-	431819.58	2264057.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н592О	-	-	-	431825.53	2264058.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н593О	-	-	-	431824.13	2264065.53	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н594О	•	-	-	431817.93	2264064.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н591О	-	-	-	431819.58	2264057.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:116:

5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кировский, массив Восход, садов некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 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 -	№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садов некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.1. Дополнительные сведения о местоположении -	1	2	3
2. (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Адополнительные сведения о местоположении Адополнительные сведения о местоположении Адополнительные сведения о местоположении Адополнительные сведения о местоположении Ат:16:0409002 Ат:16:04090	1.	Вид объекта недвижимости	здание
3. в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Восход-5, улица Рощинская, дом 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 47:16:0409002 Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садов некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом - 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.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	
4. которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного восход-5, улица Рощинская, дом 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 47:16:0409002 Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садов некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом - Сведения о местоположении с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении	3.	в границах которого (которых) расположены здание,	
5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 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 Пенинградская область, район Кировский, массив Восход, садов некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом	4.	которого расположены здание, сооружение, объект	
5.1. незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении -	5.	13	Ленинградская область, район
	5.1.	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	_
6. Иные сведения	5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
	6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:116:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:117:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексн ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с	
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	Координаты, м				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н595О	-	-	-	431668.36	2264622.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н596О	-	-	-	431666.79	2264632.31	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н597О	-	-	-	431656.53	2264630.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н598О	-	-	-	431657.54	2264623.97	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н599О	-	-	-	431659.40	2264624.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н600О	-	-	-	431660.14	2264621.03	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н595О	-	-	-	431668.36	2264622.75	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:117:

№ 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	47:16:0409002:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
` `	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, дом 88
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	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
6.	Иные сведения	-							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:117 :									
1									

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:119:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	Координаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y R			значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н601О	-	-	-	431744.30	2263984.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н602О	-	-	-	431743.48	2263990.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н603О	-	-	-	431736.12	2263989.06	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н604О	-	-	-	431737.10	2263981.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н605О	-	-	-	431741.94	2263982.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н606О	-	-	-	431741.74	2263983.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н601О	-	-	-	431744.30	2263984.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:119:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
, i	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, дом 41
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	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
6.	Иные сведения	-							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:119 :									
1									

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:120:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н607О	-	-	-	431780.09	2264311.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н608О	-	-	-	431787.03	2264313.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н609О	-	-	-	431785.12	2264322.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н610О	-	-	-	431778.41	2264320.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н607О	-	-	-	431780.09	2264311.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:120:

етроительства некоммерческое товарищество	№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 60 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 -	1	2	3
2. (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 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	1.	Вид объекта недвижимости	здание
3. в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Б. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Восход-5, улица Рощинская, дом 60 структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Б.2. Дополнительные сведения о местоположении В границах (47:16:0409002 В гран	2.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного	
4. которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 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 — - 47:16:0409002 Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 60 —	3.	в границах которого (которых) расположены здание,	
5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного восход-5, улица Рощинская, дом 60 некоммерческое товарищество восход-5, улица Рощинская, дом 60 незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 60 некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рошинская, дом 60 некоммерческое товарищество Восход-6, дом 60 некоммерческое товаришество Восход-6, дом 60 некоммерческое товаришество в пом 6	4.	которого расположены здание, сооружение, объект	
5.1. незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении -	5.	13	Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое
	5.1.	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной	_
6. Иные сведения -	5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
	6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:120 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:121:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н611О	-	-	-	431775.94	2263983.28	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н612О	-	1	-	431775.52	2263992.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н613О	-	-	-	431768.54	2263992.26	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н614О	-	-	-	431769.00	2263983.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н611О	-	-	-	431775.94	2263983.28	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:121:

№ 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	47:16:0409002:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:121:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:122:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексн ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	наты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н615О	-	-	-	431746.78	2263933.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н616О	-	1	-	431752.81	2263935.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н617О	-	-	-	431751.51	2263941.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н618О	-	-	-	431745.16	2263939.96	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н615О	-	-	-	431746.78	2263933.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:122:

№ 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	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, дом 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
2 П		47.46.0400000.400

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:122:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:123:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н619О	-	-	-	431741.66	2264121.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н620О	-	-	-	431748.34	2264122.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н621О	-	-	-	431746.72	2264129.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н622О	-	-	-	431740.02	2264127.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н619О	-	-	-	431741.66	2264121.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:123:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная
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	-
2 П		47.46.0400000.400

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:123 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:124:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Кооплинаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н623О	-	-	-	431709.60	2264167.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н624О	-	-	-	431708.84	2264172.04	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н625О	-	-	-	431701.86	2264170.90	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н626О	-	-	-	431702.72	2264166.46	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н623О	-	-	-	431709.60	2264167.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:124:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
	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	47:16:0409002:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная
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 47:16:0409002:124:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:125:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м		Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н627О	-	1	-	431730.17	2264095.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н628О	-	1	-	431729.69	2264101.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н629О	-	1	-	431723.43	2264101.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н630О	-	-	-	431723.97	2264095.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н627О	-	-	-	431730.17	2264095.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:125:

№ 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	47:16:0409002:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, дом 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:125 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:127:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н631О	-	-	-	431707.74	2264597.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н632О	-	-	-	431706.59	2264606.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н633О	-	-	-	431700.24	2264605.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н634О	-	-	-	431701.49	2264596.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н631О	-	-	-	431707.74	2264597.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:127:

№ 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	47:16:0409002:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 83
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 47:16:0409002:127 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:128:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н635О	ı	-	-	431843.65	2263999.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н636О	-	-	-	431843.91	2264004.20	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н637О	-	-	-	431838.31	2264004.40	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н638О	-	-	-	431838.19	2263999.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н635О	-	-	-	431843.65	2263999.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:128:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:128 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:129:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н639О	-	-	-	431753.69	2264575.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н640О	-	-	-	431752.59	2264581.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н641О	-	-	-	431748.14	2264580.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н642О	-	-	-	431749.49	2264574.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н639О	-	-	-	431753.69	2264575.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:129:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 80
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 47:16:0409002:129 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:130:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Ради			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м			Координаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н643О	-	-	-	431709.81	2264573.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н644О	-	-	-	431708.51	2264581.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н645О	-	-	-	431702.39	2264580.26	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н646О	60		-	431703.37	2264572.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н643О	-	-	-	431709.81	2264573.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:130:

№ 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	47:16:0409002:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 81
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 47:16:0409002:130 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:131:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м			Координаты, м Ради				формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н647О	-	-	-	431776.79	2264340.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н648О	-	-	-	431783.59	2264341.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н649О	-	-	-	431782.24	2264348.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н650О	00		-	431775.39	2264346.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н647О	-	-	-	431776.79	2264340.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:131:

2. (инвекстрои Кадас 3. в гр соору Уника 4. которо	нтарный) здания, сооружения, объекта незавершенного тельства тровый номер земельного участка (земельных участков),	-
2. (инверестрои Кадас 3. в гр соору Уника 4. которо	присвоенный государственный учетный номер нтарный) здания, сооружения, объекта незавершенного тельства тровый номер земельного участка (земельных участков),	-
	нтарный) здания, сооружения, объекта незавершенного тельства тровый номер земельного участка (земельных участков),	-
3. в гр соору Уника 4. которо		
4. котор	аницах которого (которых) расположены здание, жение, объект незавершенного строительства	
	альный учетный номер кадастрового квартала, в границах ого расположены здание, сооружение, объект ершенного строительства	
5. Адрес строи	с здания, сооружения, объекта незавершенного тельства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, дом 62
5.1. незаво струк	ения о местоположении здания, сооружения, объекта ершенного строительства (при отсутствии адреса) в турированном в соответствии с федеральной омационной адресной системой виде	_
5.2. Допол	пнительные сведения о местоположении	-
6. Иные	сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:131:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:137:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Ради			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м			Кооплинаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н651О	1	-	-	431714.72	2264119.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н652О	-	-	-	431721.57	2264120.85	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н653О	-	-	-	431719.77	2264129.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н654О			-	431712.97	2264128.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н651О	-	-	-	431714.72	2264119.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:137:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:137:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:138:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Ради			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Рад ус, г			Координаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н655О	-	-	-	431731.65	2264229.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н656О	-	-	-	431730.35	2264236.27	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н657О	-	-	-	431723.55	2264234.92	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н658О			-	431724.85	2264228.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н655О	-	-	-	431731.65	2264229.82	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:138:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 60
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	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:139:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Ради			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м			Кооплинаты, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н659О	-	-	-	431758.40	2264443.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н660О	-	-	-	431767.75	2264445.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н661О	-	-	-	431766.14	2264452.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н662О			431756.70	2264450.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н659О	-	-	-	431758.40	2264443.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:139:

№ 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	47:16:0409002:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 70
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. Поя	ене	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:139 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:140:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Радус,			Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н663О	ı	-	-	431743.37	2264137.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н664О	-	-	-	431755.17	2264139.85	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н665О	-	-	-	431753.92	2264147.00	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н666О			-	431741.87	2264144.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н663О	-	-	-	431743.37	2264137.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:140:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 52
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 47:16:0409002:140 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:141:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н667О	-	-	-	431796.43	2264213.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н668О	-	-	-	431805.23	2264215.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н669О	-	-	-	431803.73	2264221.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н670О	-	-	-	431794.83	2264219.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н667О	-	-	-	431796.43	2264213.49	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:141:

№ 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	47:16:0409002:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 52
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. Г	Іоясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:141 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:142:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н671О	-	-	-	431669.39	2264557.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н672О	-	-	-	431676.34	2264558.99	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н673О	-	-	-	431675.59	2264563.64	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н674О	-	-	-	431668.39	2264562.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н671О	-	-	-	431669.39	2264557.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:142:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 84
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 47:16:0409002:142:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:143:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Коорлинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н675О	-	-	-	431728.15	2264251.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н676О	-	-	-	431726.50	2264261.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н677О	-	-	-	431719.95	2264260.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н678О	-	-	-	431721.70	2264250.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н675О	-	-	-	431728.15	2264251.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:143:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 62
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 47:16:0409002:143:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:144:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексн ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н679О	-	-	-	431719.77	2264311.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н680О	-	1	-	431718.83	2264317.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н681О	-	-	-	431712.17	2264316.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н682О	-	-	-	431713.15	2264310.22	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н679О	-	-	-	431719.77	2264311.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:144:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 66
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	-
4 H		4 = 4< 0.40000 0 4.44

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:144:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:145:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Коорлинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н683О	-	-	-	431717.32	2264147.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н684О	-	-	-	431715.42	2264155.50	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н685О	-	-	-	431707.12	2264153.55	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н686О	-	-	-	431709.07	2264145.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н683О	-	-	-	431717.32	2264147.16	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:145:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 53
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 47:16:0409002:145 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:146:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н687О	-	-	-	431734.85	2264009.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н688О	-	-	-	431740.75	2264011.78	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н689О	-	-	-	431737.85	2264020.63	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н690О	-	-	-	431732.00	2264018.73	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н687О	-	-	-	431734.85	2264009.98	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:146:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:146 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:147:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	Координаты, м Ради ус, м Координаты, м Ради ус, м		ты, м — Коорлинаты, м —			формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н691О	-	-	-	431751.97	2264301.73	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н692О	-	-	-	431758.47	2264302.95	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н693О	-	-	-	431756.92	2264312.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н694О	-	-	-	431750.37	2264311.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н691О	-	-	-	431751.97	2264301.73	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:147:

№ 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	47:16:0409002:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок
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. Поя	ясне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:147 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:148:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Рали			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м Ради ус, м			формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н695О	-	-	-	431706.30	2264353.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н696О	-	-	-	431711.90	2264354.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н697О	-	-	-	431710.60	2264361.34	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н698О	-	-	-	431705.00	2264360.24	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н695О	-	-	-	431706.30	2264353.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:148:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 68
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:148 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:149:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м		динаты, м Ради ус, м Координаты, м		наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н699О	ı	-	-	431681.76	2264352.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н700О	-	-	-	431680.51	2264362.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н701О	-	-	-	431671.56	2264361.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н702О	-	-	-	431673.11	2264351.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н699О	-	-	-	431681.76	2264352.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:149:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 65
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 47:16:0409002:149 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:150:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н703О	-	-	-	431728.19	2264086.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н704О	-	-	-	431727.79	2264092.32	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н705О	-	-	-	431720.39	2264091.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н706О	-	-	-	431720.95	2264085.30	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н703О	-	-	-	431728.19	2264086.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:150:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
2 П		4= 46040000 4=0

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:150 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:151:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Рапи			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н707О	-	-	-	431762.89	2263882.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н708О	-	-	-	431762.23	2263889.87	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н709О	-	-	-	431755.27	2263889.23	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н710О	-	-	-	431755.95	2263882.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н707О	-	-	-	431762.89	2263882.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:151:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 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	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:151:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:153:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м				подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н711О	-	-	-	431752.31	2264470.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н712О	-	-	-	431759.31	2264472.39	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н713О	-	-	-	431757.61	2264479.74	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н714О	-	-	-	431750.71	2264478.29	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н711О	-	-	-	431752.31	2264470.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:153:

сооружение, объект незавершенного Уникальный учетный номер кадастр	стка (земельных участков), с) расположены здание, о строительства	- 47:16:0409002:114
2. Ранее присвоенный государств (инвентарный) здания, сооружения строительства Кадастровый номер земельного уча в границах которого (которых сооружение, объект незавершенного Уникальный учетный номер кадастр	стка (земельных участков), с) расположены здание, о строительства	- 47:16:0409002:114
 (инвентарный) здания, сооружения строительства Кадастровый номер земельного уча в границах которого (которых сооружение, объект незавершенного Уникальный учетный номер кадастр 	стка (земельных участков), с) расположены здание, о строительства	- 47:16:0409002:114
3. в границах которого (которых сооружение, объект незавершенного Уникальный учетный номер кадастр	а) расположены здание, о строительства рового квартала, в границах	47:16:0409002:114
4. которого расположены здание незавершенного строительства	, сооружение, объект	
5. Адрес здания, сооружения, строительства	объекта незавершенного	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 72
5.1. Сведения о местоположении здаг незавершенного строительства (п структурированном в соответ информационной адресной системо	ри отсутствии адреса) в ствии с федеральной	
5.2. Дополнительные сведения о местоп	оложении	-
6. Иные сведения		-

3. П	оясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:153 :
1	•	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:154:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н715О	-	-	-	431627.61	2264604.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н716О	-	-	-	431626.27	2264611.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н717О	-	-	-	431620.69	2264610.76	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н718О	-	-	-	431622.09	2264603.56	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н715О	-	-	-	431627.61	2264604.66	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:154:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 85
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 47:16:0409002:154:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:155:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н719О	-	-	-	431686.28	2264594.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н720О	-	-	-	431691.58	2264595.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н721О	-	-	-	431690.53	2264599.93	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н722О	-	-	-	431684.98	2264598.48	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н719О	-	-	-	431686.28	2264594.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:155:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок
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. Поз	ясне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:155 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:156:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Координаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н723О	-	-	-	431776.03	2264395.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н724О	-	-	-	431774.93	2264402.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н725О	-	-	-	431765.13	2264400.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н726О	-	-	-	431766.33	2264393.58	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н723О	-	-	-	431776.03	2264395.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:156:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок
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. П	Іоясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:156 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:157:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	х Метод определения коор динат подставленными		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н727О	-	-	-	431829.50	2263999.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н728О	-	-	-	431836.02	2264001.21	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н729О	-	-	-	431834.37	2264009.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н730О	-	-	-	431827.80	2264007.57	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н727О	-	-	-	431829.50	2263999.79	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:157:

№ 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	47:16:0409002:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Поя	асне	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:157 :
1.		-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:159:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод определения коор динат			
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н731О	-	-	-	431647.52	2264557.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20		
н732О	-	-	-	431646.07	2264565.52	-	Фотограмметри ческий метод	0.20		
н733О	-	-	-	431639.37	2264564.42	-	Фотограмметри ческий метод	0.20		
н734О	-	-	-	431640.72	2264556.47	-	Фотограмметри ческий метод	0.20		
н731О	-	-	-	431647.52	2264557.62	-	Фотограмметри ческий метод	0.20		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:159:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187322, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок 81
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 47:16:0409002:159 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:160:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат точек (Mt), м подставленными		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н735О	-	-	-	431845.08	2264051.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н736О	-	-	-	431844.53	2264058.18	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н737О	-	-	-	431839.33	2264057.68	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н738О	-	-	-	431839.88	2264050.83	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н735О	-	-	-	431845.08	2264051.38	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409002:160:

№ 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	47:16:0409002:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187322, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Рощинская, участок 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. П	оясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409002:160 :
1	•	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409001:200:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	ых Метод опреде ления коор динат торсставленным		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н739О	1	-	-	431735.43	2264179.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н740О	-	-	-	431741.23	2264180.96	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н741О	-	-	-	431739.78	2264187.36	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н742О	-	-	-	431733.78	2264185.96	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	
н739О	-	-	-	431735.43	2264179.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.20	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0409001:200:

№ 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	47:16:0409002:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:16:0409001,47:16:0409002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход, садовое некоммерческое товарищество Восход-5, улица Болотная, участок участок № 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	•
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. П	Іоясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:16:0409001:200 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0410003:398:

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие	
	Коорди	рдинаты, м Ради ус, м		Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н743О	-	-	-	431754.73	2264062.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н744О	-	-	-	431760.93	2264064.14	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н745О	-	-	-	431759.63	2264069.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н746О	-	-	-	431753.18	2264068.44	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н743О	-	-	-	431754.73	2264062.69	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 47:16:0410003:398:

№ 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	47:16:0409002:43	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Кировский, массив Восход	
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 сведени	иям об объекте недвиж	кимости с кадастровым	1 номером 47:16:0410003:398 :
--	----	-----------------------	------------------------------	-----------------------	-------------------------------