

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п Летский Рейд, кадастровый квартал 43:30:340303

(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:

Муниципальный контракт № 32/24, от 8 февраля 2024 г., документ выдан Администрация Слободского района Кировской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 апреля 2024 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: Администрация Слободского района

основной государственный регистрационный номер: 1024301078944

идентификационный номер налогоплательщика: 4329001083

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):

slobgaz@mail.ru Черепанова Светлана
Анатольевна

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», адрес: 610002, Кировская область г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Тавлуй Сергей Леонидович*

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: *109-433-017-31*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *510, 3 марта 2016 г.*

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

Контактный телефон: *8(8332)25-12-68, доб. 2500*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *610020, Кировская область, г.Киров, ул.Преображенская, д.8, TavluySL@43.kadastr.ru*

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр" по Кировской области	7 марта 2024 г.	б/н	Уведомление об отсутствии в ГФД, полученных в результате проведения землеустройства, запрашиваемой землеустройственной документации	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Кировской области	15 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-48115372	Кадастровый план территории	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта	13 мая 2021 г.	23	Правила землепользования и застройки Шестаковского сельского поселения Слободского района Кировской области (https://shestakovskoe.gosuslugi.ru/deyatelnost/napravleniya-deyatelnosti/gradostroitelstvo/pravila-zemlepolzovaniya-i-zastroyki/)	—

1	2	3	4	5	6
4	Иной документ	1 июля 2017 г.	С-7	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
5	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ППК "Роскадастр"	8 апреля 2024 г.	170-10122/2024-В	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
6	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Шестаковская сельская администрация	23 августа 1996 г.	серия РФ-V № 544079	Свидетельство на право собственности на землю на зу 43:30:430501:102	—
7	Иной документ, выдан: ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ	1 января 2009 г.	5471	Ортофотоплан М1:2000	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Администрация Слободского района Кировской области и общество с Публично-правовая компания «Роскадастр» заключили муниципальный контракт от 08.02.2024 №32/24 на проведение комплексных кадастровых работ на территории Слободского района Кировской области по кадастровым кварталам № 43:30:340303, № 43:30:440201, № 43:30:430501.

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:30:340303, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 102 земельных участка путем уточнения местоположения границ и площади;
- 76 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 5 земельных участка путем исправления реестровой ошибки

Правила землепользования и застройки муниципального образования Шестаковское сельское поселение Слободского района Кировской области, утвержденным постановлением администрации Шестаковского сельского поселения от 13.05.2021 № 23 (<https://shestakovskoe.gosuslugi.ru/deyatelnost/napravleniya-deyatelnosti/gradostroitelstvo/pravila-zemlepolzovaniya-i-zastroyki/>)

Ж.1 - зона индивидуальной жилой застройки и блокированной жилой застройки усадебного типа;

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем на установленные предельные минимальные размеры земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- планшеты ортофотоплана (планшет 5471) по состоянию на 2001 г. с изменениями на 2009 г.;

Границы уточняемых земельных участков в границах КК №43:35:340303 при проведении кадастровых работ, определялись на местности так же по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, содержащийся в технических отчетах, документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков.

- свидетельство на право собственности земельного участка 43:30:340303:109 РФ - V №544079 от 23.08.1996 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – ограждениями, строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена, проведено в соответствии с техническим отчетом по инвентаризации земель).

Доступ к земельным участкам обеспечен через территории общего пользования кадастрового квартала 43:30:340303.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта-плана территории выявлено смещение ЗУ с КН 43:30:340303:233 и 43:30:340303:234 на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данных ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. В связи с наложением границ данных земельных участков на объекты капитального строительства и строения, и в связи с исключением пересечения границ, исправляются границы ЗУ 43:30:340303:233 и 43:30:340303:234, при этом площадь изменяется не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Границы земельных участков К№ 43:30:340303:233 и 43:30:340303:234 закреплены на местности объектами искусственного происхождения – строением, забором; данная граница существует на местности давно, облагорожена, что также подтверждается планшетом ортофотоплана 5471.

Также при проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта-плана было выявлено, что границы ранее уточненных земельных участков с КН 43:30:340303:224 и 43:30:340303:177 не соответствуют фактическому местоположению на местности, в связи с чем проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данных ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. А именно:

Земельный участок с кадастровым номером 43:30:340303:177 по адресу п.Летский Рейд, ул. Сплавная д.21 (многоквартирный дом) был уточнен в границах земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:178 по адресу п.Летский Рейд, ул. Сплавная д.2, в следствие чего площадь земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:177 уменьшилась на величину не более 10 процентов от сведений, содержащихся в ЕГРН. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена.

При исправлении реестровой ошибки земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:224 площадь изменилась на величину не более 10 процентов от сведений, содержащихся в ЕГРН. Возражений относительно границ данных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурация утверждена. Также в границах данного земельного участка располагается ОКС с кадастровым номером 43:30:340303:501 – жилой дом.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта-плана территории выявлено смещение ЗУ с КН 43:30:340303:106 на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения части границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. В связи с наложением границ данного земельного участка на строения смежного земельного участка 43:30:340303:109, и в связи с исключением пересечения границ, исправляются границы ЗУ 43:30:340303:106. Исправляемая граница земельного участка К№ 43:30:340303:106 закреплена на местности объектами искусственного происхождения – забором; данная граница существует на местности давно, облагорожена, что также подтверждается планшетом ортофотоплана 5471.

Объекты с К№ 43:30:340303:469; 43:30:340303:471; 43:30:340303:330; 43:30:340303:470; 43:30:340303:476 (не отрисованы 2 уборные дощатые); 43:30:340303:468(не отрисована уборная дощатая); 43:30:340303:493(не отрисована уборная дощатая); 43:30:340303:324; 43:30:340303:351; 43:30:340303:348 (не отрисованы 2 уборные дощатые); 43:30:340303:289; 43:30:340303:273; 43:30:340303:313; 43:30:340303:333; 43:30:340303:489; 43:30:340303:479; 43:30:340303:327; 43:30:340303:320; 43:30:340303:277; 43:30:340303:483; 43:30:340303:467, 43:30:340303:353; 43:30:340303:489; 43:30:340303:314; 43:30:340303:331; 43:30:340303:315; 43:30:340303:342; 43:30:340303:350; 43:30:340303:329; 43:30:340303:486; 43:30:340303:256; 43:30:340303:275 ; 43:30:340303:346; 43:30:340303:317; 43:30:340303:290

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Прудовица, сигнал	МСК-43, зона 2	635 246,01	2 231 565,97	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Бараки, сигнал		625 819,48	2 249 343,39			
3	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Анохино, сигнал		611 723,71	2 203 153,66			
4	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Верх. Кропачи, сигнал		600 892,49	2 229 070,91			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-станция опорная спутниковая геодезическая многочастотная NET-G3	401-01677	С-ГСХ/26-07-2023/265013994 от 26.07.2023г., выдано ООО "ЦИПСИ НАВГЕОТЕХ - ДИАГНОСТИКА" действительно до 25.07.2024г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3418382	№С-АЦМ/30-01-2024/312609852 от 30.01.2024г. выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.
3	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	1280431760	№С-АЦМ/30-01-2024/312609860 от 30.01.2024 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:7 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	—	—	623 972,56	2 229 609,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Точка забора
н895У	—	—	623 959,88	2 229 611,42			
н209У	—	—	623 955,34	2 229 572,03			
н208У	—	—	623 968,00	2 229 569,86			
н450У	—	—	623 972,56	2 229 609,39			
н450У	—	—	623 972,56	2 229 609,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н450У	н895У	12,84	—	согласовано
н895У	н209У	39,65		
н209У	н208У	12,84		
н208У	н450У	39,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 879,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1 369
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:766; 43:30:340303:767; 43:30:340303:336
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:7 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:10</u> :							
Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	—	—	623 662,64	2 229 781,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н426У	—	—	623 627,16	2 229 772,67			
н427У	—	—	623 635,72	2 229 726,15			
н428У	—	—	623 678,60	2 229 737,24			
н425У	—	—	623 662,64	2 229 781,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:10</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н425У	н426У	36,55	—	согласовано			
н426У	н427У	47,30					
н427У	н428У	44,29					
н428У	н425У	46,98					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:10</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 899 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 899,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 899,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:321; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>43:30:340303:10</u> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:19 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н798У	—	—	624 042,72	2 229 504,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н799У	—	—	624 089,13	2 229 496,71			
н577У	—	—	624 110,16	2 229 539,14			
н576У	—	—	624 096,56	2 229 540,93			
н446У	—	—	624 036,23	2 229 548,64			
н445У	—	—	624 029,49	2 229 549,57			
н444У	—	—	624 026,36	2 229 533,40			
н737У	—	—	624 046,93	2 229 528,96			
н798У	—	—	624 042,72	2 229 504,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н798У	н799У	47,07	—	согласовано
н799У	н577У	47,36		

1	2	3	4	5
н577У	н576У	13,72	—	согласовано
н576У	н446У	60,82		
н446У	н445У	6,80		
н445У	н444У	16,47		
н444У	н737У	21,04		
н737У	н798У	24,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:19 :

№ 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	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 730 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 730,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:30:340303:766; 43:30:340303:767; 43:30:340303:489
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:65 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н811У	—	—	623 696,68	2 229 601,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н812У	—	—	623 694,92	2 229 550,85			
н758У	—	—	623 721,94	2 229 547,17			
н761У	—	—	623 722,37	2 229 553,37			
н760У	—	—	623 720,12	2 229 553,53			
н759У	—	—	623 726,79	2 229 595,97			
н811У	—	—	623 696,68	2 229 601,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н811У	н812У	50,52	—	согласовано
н812У	н758У	27,27		
н758У	н761У	6,21		

1	2	3	4	5
н761У	н760У	2,26	—	согласовано
н760У	н759У	42,96		
н759У	н811У	30,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 17
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 380 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 380,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	320
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:333; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:30:340303:91		:	
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н896У	—	—	624 077,97	2 229 817,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Деревянный столб	
н897У	—	—	624 080,95	2 229 865,80				
н898У	—	—	624 078,00	2 229 869,65				
н899У	—	—	624 072,35	2 229 870,99				
н900У	—	—	624 072,04	2 229 869,60				
н901У	—	—	624 067,63	2 229 870,25				
н902У	—	—	624 065,39	2 229 870,69			Угол деревянного сооружения	
38	—	—	624 058,64	2 229 871,76	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Долговременный межевой знак	
46	—	—	624 055,98	2 229 870,17				
45	—	—	624 054,09	2 229 860,38				
44	—	—	624 051,66	2 229 859,29				
43	—	—	624 051,21	2 229 857,64			Закрепление отсутствует	
н790У	—	—	624 046,47	2 229 840,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Деревянный столб	

1	2	3	4	5	6	7	8
н789У	—	—	624 044,82	2 229 818,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Деревянный столб
н896У	—	—	624 077,97	2 229 817,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н896У	н897У	48,86	—	согласовано
н897У	н898У	4,85		
н898У	н899У	5,81		
н899У	н900У	1,42		
н900У	н901У	4,46		
н901У	н902У	2,28		
н902У	38	6,83		
38	46	3,10		
46	45	9,97		
45	44	2,66		
44	43	1,71		
43	н790У	17,85		
н790У	н789У	21,62		
н789У	н896У	33,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 613 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 613,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
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	43:30:340303:474
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:95 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н566У	—	—	623 835,60	2 229 793,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н605У	—	—	623 850,55	2 229 794,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н606У	—	—	623 846,27	2 229 821,83			
н607У	—	—	623 844,66	2 229 829,71			
н608У	—	—	623 842,51	2 229 835,56			
н609У	—	—	623 820,97	2 229 826,41			
н569У	—	—	623 817,77	2 229 821,60			
н568У	—	—	623 821,79	2 229 812,68			
н567У	—	—	623 834,45	2 229 813,49			
н566У	—	—	623 835,60	2 229 793,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н566У	н605У	14,99	—	согласовано
н605У	н606У	27,98		
н606У	н607У	8,04		
н607У	н608У	6,23		
н608У	н609У	23,40		
н609У	н569У	5,78		
н569У	н568У	9,78		
н568У	н567У	12,69		
н567У	н566У	20,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	747 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(747,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 153
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:317; 43:30:340303:354
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:95 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:96 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н611У	—	—	624 015,57	2 229 638,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н612У	—	—	623 975,15	2 229 650,24			
н613У	—	—	623 966,39	2 229 651,88			
н614У	—	—	623 961,68	2 229 622,16			
н615У	—	—	624 011,66	2 229 616,35			
н611У	—	—	624 015,57	2 229 638,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н611У	н612У	42,06	—	согласовано
н612У	н613У	8,91		
н613У	н614У	30,09		
н614У	н615У	50,32		
н615У	н611У	22,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 347 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 347,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 207,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:312
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>43:30:340303:96</u> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:97</u> :					Система координат <u>МСК-43</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н829У	—	—	623 993,65	2 229 841,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н830У	—	—	624 016,87	2 229 838,62			
н831У	—	—	624 026,29	2 229 836,16			
н832У	—	—	624 027,42	2 229 839,38			
н792У	—	—	624 030,92	2 229 838,64			
н791У	—	—	624 035,78	2 229 859,72			
41	—	—	624 028,83	2 229 860,65	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Закрепление отсутствует
40	—	—	624 026,89	2 229 863,47			
н802У	—	—	624 021,27	2 229 864,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н801У	—	—	624 020,97	2 229 862,41			
н800У	—	—	623 998,15	2 229 866,19			
н829У	—	—	623 993,65	2 229 841,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н829У	н830У	23,36	—	согласовано
н830У	н831У	9,74		
н831У	н832У	3,41		
н832У	н792У	3,58		
н792У	н791У	21,63		
н791У	41	7,01		
41	40	3,42		
40	н802У	5,74		
н802У	н801У	2,23		
н801У	н800У	23,13		
н800У	н829У	25,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 6-2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	930 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(930,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	975,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:331
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:98 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	623 832,62	2 229 537,83	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н591У	—	—	623 859,27	2 229 534,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
37	—	—	623 864,30	2 229 579,55	Иное описание		Нет закрепления
36	—	—	623 839,73	2 229 582,01			
н249У	—	—	623 836,83	2 229 582,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
27	—	—	623 836,26	2 229 576,07	Иное описание		Закрепление отсутствует
26	—	—	623 832,62	2 229 537,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	н591У	26,82	—	согласовано
н591У	37	45,05		
37	36	24,69		
36	н249У	2,95		
н249У	27	6,49		
27	26	38,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 221 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 221,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 184,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:327
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:99 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	623 908,77	2 229 529,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н291У	—	—	623 917,48	2 229 574,82			
н292У	—	—	623 891,40	2 229 578,11			
н293У	—	—	623 887,02	2 229 531,75			
н290У	—	—	623 908,77	2 229 529,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н290У	н291У	46,24	—	согласовано
н291У	н292У	26,29		
н292У	н293У	46,57		
н293У	н290У	21,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 116 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 116,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 374,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 258
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:332
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:100 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н333У	—	—	623 774,25	2 229 521,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н334У	—	—	623 745,71	2 229 523,12			
н335У	—	—	623 744,05	2 229 476,82			
н336У	—	—	623 762,40	2 229 476,93			
н337У	—	—	623 770,44	2 229 478,16			
н333У	—	—	623 774,25	2 229 521,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н333У	н334У	28,58	—	согласовано
н334У	н335У	46,33		
н335У	н336У	18,35		
н336У	н337У	8,13		
н337У	н333У	43,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:100 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	------------------------------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 244 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 244,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 158,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	914
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:299
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:100 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:101 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	—	—	623 606,18	2 229 572,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н238У	—	—	623 605,53	2 229 557,18			
н239У	—	—	623 631,58	2 229 557,87			
н240У	—	—	623 635,35	2 229 601,10			
н241У	—	—	623 625,00	2 229 601,65			
н242У	—	—	623 625,29	2 229 609,90			
н243У	—	—	623 610,17	2 229 609,66			
н237У	—	—	623 606,18	2 229 572,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н237У	н238У	15,23	—	согласовано
н238У	н239У	26,06		
н239У	н240У	43,39		
н240У	н241У	10,36		

1	2	3	4	5
н241У	н242У	8,26	—	согласовано
н242У	н243У	15,12		
н243У	н237У	37,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:101 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 286 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 286,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	лично подсобное хозяйство
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:102 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
35	—	—	623 846,27	2 229 627,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Нет закрепления	
34	—	—	623 846,55	2 229 629,60				
н245У	—	—	623 817,98	2 229 633,25			—	
н246У	—	—	623 809,49	2 229 582,75				
28	—	—	623 809,23	2 229 579,12			Закрепление отсутствует	
27	—	—	623 836,26	2 229 576,07				Иное описание
н249У	—	—	623 836,83	2 229 582,53			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
36	—	—	623 839,73	2 229 582,01			Иное описание	
35	—	—	623 846,27	2 229 627,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Нет закрепления		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	34	2,25	—	согласовано
34	н245У	28,80		
н245У	н246У	51,21		
н246У	28	3,64		

1	2	3	4	5
28	27	27,20	—	согласовано
27	н249У	6,49		
н249У	36	2,95		
36	35	45,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:102 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 591 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 591,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого помещения
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	43:30:340303:328
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:105 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н529У	—	—	623 936,35	2 229 947,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н530У	—	—	623 932,54	2 229 980,37			
н531У	—	—	623 876,92	2 229 959,40			
н532У	—	—	623 882,24	2 229 927,38			
н529У	—	—	623 936,35	2 229 947,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н529У	н530У	33,14	—	согласовано
н530У	н531У	59,44		
н531У	н532У	32,46		
н532У	н529У	57,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:105 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 875 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 875,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 875,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение пилорамы
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:105 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:108 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	—	—	623 878,22	2 229 840,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н709У	—	—	623 874,45	2 229 887,31			
7	—	—	623 863,96	2 229 887,57			Закрепление отсутствует
6	—	—	623 841,20	2 229 879,25			
н710У	—	—	623 847,95	2 229 838,72			—
н708У	—	—	623 878,22	2 229 840,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н708У	н709У	47,03	—	согласовано
н709У	7	10,49		
7	6	24,23		
6	н710У	41,09		
н710У	н708У	30,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 460 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 460,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	840
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого помещения
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	43:30:340303:346
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:108 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:109 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196724У	—	—	623 497,30	2 229 698,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
68	—	—	623 498,08	2 229 705,38	Иное описание		Закрепление отсутствует
71	—	—	623 498,24	2 229 717,29			
н196723У	—	—	623 501,07	2 229 744,49			
н196722У	—	—	623 499,65	2 229 753,88			
н196726У	—	—	623 475,55	2 229 753,12			
н196727У	—	—	623 474,06	2 229 702,97			
н196725У	—	—	623 482,49	2 229 701,56			
н196724У	—	—	623 497,30	2 229 698,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196724У	68	7,10	—	согласовано
68	71	11,91		
71	н196723У	27,35		
н196723У	н196722У	9,50		

1	2	3	4	5
н196722У	н196726У	24,11	—	согласовано
н196726У	н196727У	50,17		
н196727У	н196725У	8,55		
н196725У	н196724У	15,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 292 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 292,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 292,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:262; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:111 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
533	—	—	623 988,24	2 229 876,59	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,02$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
534	—	—	623 971,30	2 229 877,41			Закрепление отсутствует
н535У	—	—	623 968,94	2 229 877,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н536У	—	—	623 968,31	2 229 838,70			
н537У	—	—	623 982,30	2 229 839,56			
533	—	—	623 988,24	2 229 876,59	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,02$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
533	534	16,96	—	согласовано
534	н535У	2,36		
н535У	н536У	38,79		
н536У	н537У	14,02		
н537У	533	37,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	------------------------------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	631 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(631,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:350
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:111 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:112 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н535У	—	—	623 968,94	2 229 877,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
563	—	—	623 952,70	2 229 878,31	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,02$	Столб(деревянный, бетонный, кирпичный)
н564У	—	—	623 948,36	2 229 874,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н565У	—	—	623 947,99	2 229 838,46			
н536У	—	—	623 968,31	2 229 838,70			
н535У	—	—	623 968,94	2 229 877,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н535У	563	16,26	—	согласовано
563	н564У	5,85		
н564У	н565У	35,93		
н565У	н536У	20,32		
н536У	н535У	38,79		
н535У	н536У	20,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:112 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	797 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(797,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	97
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:350
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:112 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:113 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	623 889,40	2 229 886,93	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н709У	—	—	623 874,45	2 229 887,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н708У	—	—	623 878,22	2 229 840,43			
н284У	—	—	623 898,62	2 229 840,97			
н289У	—	—	623 898,05	2 229 857,14			
н713У	—	—	623 897,34	2 229 886,75			
1	—	—	623 889,40	2 229 886,93	Иное описание	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н709У	14,95	—	согласовано
н709У	н708У	47,03		
н708У	н284У	20,41		
н284У	н289У	16,18		
н289У	н713У	29,62		
н713У	1	7,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:113</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:346
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:113</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:114 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н608У	—	—	623 842,51	2 229 835,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н730У	—	—	623 838,62	2 229 856,09			
н731У	—	—	623 828,31	2 229 882,49			
н732У	—	—	623 779,42	2 229 853,41			
н733У	—	—	623 784,54	2 229 841,40			
н734У	—	—	623 785,12	2 229 830,30			
н570У	—	—	623 797,94	2 229 811,34			
н569У	—	—	623 817,77	2 229 821,60			
н609У	—	—	623 820,97	2 229 826,41			
н608У	—	—	623 842,51	2 229 835,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н608У	н730У	20,90	—	согласовано
н730У	н731У	28,34		
н731У	н732У	56,88		
н732У	н733У	13,06		
н733У	н734У	11,12		
н734У	н570У	22,89		
н570У	н569У	22,33		
н569У	н609У	5,78		
н609У	н608У	23,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережный пер, д 7
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 613 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 613,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 687
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:341; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767; 43:30:340303:355

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:116 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н570У	—	—	623 797,94	2 229 811,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н734У	—	—	623 785,12	2 229 830,30			
н733У	—	—	623 784,54	2 229 841,40			
н732У	—	—	623 779,42	2 229 853,41			
н872У	—	—	623 766,08	2 229 845,07			
н873У	—	—	623 741,04	2 229 816,94			
н874У	—	—	623 762,10	2 229 799,64			
н875У	—	—	623 787,91	2 229 789,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н572У	—	—	623 803,96	2 229 790,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н571У	—	—	623 803,14	2 229 797,28			
н570У	—	—	623 797,94	2 229 811,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н570У	н734У	22,89	—	согласовано
н734У	н733У	11,12		
н733У	н732У	13,06		
н732У	н872У	15,73		
н872У	н873У	37,66		
н873У	н874У	27,25		
н874У	н875У	27,65		
н875У	н572У	16,08		
н572У	н571У	6,58		
н571У	н570У	14,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 101 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 101,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	401
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:483; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:118 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19671 7У	—	—	624 079,68	2 229 697,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н19671 8У	—	—	624 084,77	2 229 673,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н19671 9У	—	—	624 130,22	2 229 680,92			
н19671 1У	—	—	624 126,00	2 229 704,93			
н19671 7У	—	—	624 079,68	2 229 697,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196717У	н196718У	24,74	—	согласовано
н196718У	н196719У	46,05		
н196719У	н196711У	24,38		
н196711У	н196717У	46,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 140 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 140,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 060

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:325
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 43:30:340303:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:119 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19671 1У	—	—	624 126,00	2 229 704,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н19671 2У	—	—	624 124,97	2 229 711,61			
н19671 3У	—	—	624 121,87	2 229 710,94			
н19671 4У	—	—	624 120,58	2 229 716,82			
н19671 5У	—	—	624 078,59	2 229 711,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19671 6У	—	—	624 078,70	2 229 706,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н19671 7У	—	—	624 079,68	2 229 697,75			
н19671 1У	—	—	624 126,00	2 229 704,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196711У	н196712У	6,76	—	согласовано
н196712У	н196713У	3,17		
н196713У	н196714У	6,02		
н196714У	н196715У	42,35		
н196715У	н196716У	4,71		
н196716У	н196717У	8,91		
н196717У	н196711У	46,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	587 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(587,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	913
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:325
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 43:30:340303:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:120 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	624 029,49	2 229 753,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н252У	—	—	623 986,82	2 229 754,84			
н253У	—	—	623 978,70	2 229 751,06			
н254У	—	—	623 971,76	2 229 708,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	—	—	624 007,22	2 229 706,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	624 030,79	2 229 712,34			
н251У	—	—	624 029,49	2 229 753,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:120 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н251У	н252У	42,71	—	согласовано
н252У	н253У	8,96		
н253У	н254У	42,90		
н254У	н255У	35,52		
н255У	н256У	24,26		
н256У	н251У	40,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:120 :

№ 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	613130, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 486 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 486,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	114

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:488; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:125 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	623 891,36	2 229 782,05	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н342У	—	—	623 874,63	2 229 780,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н343У	—	—	623 877,00	2 229 707,85			
10	—	—	623 889,79	2 229 707,47	Иное описание	Закрепление отсутствует	
9	—	—	623 891,36	2 229 782,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	н342У	16,78	—	согласовано
н342У	н343У	72,93		
н343У	10	12,80		
10	9	74,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 089 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 089,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 311
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:126 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н342У	—	—	623 874,63	2 229 780,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
23	—	—	623 861,38	2 229 779,98	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н439У	—	—	623 862,56	2 229 708,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н343У	—	—	623 877,00	2 229 707,85			
н342У	—	—	623 874,63	2 229 780,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н342У	23	13,27	—	согласовано
23	н439У	71,60		
н439У	н343У	14,45		
н343У	н342У	72,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:126</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:126</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:128 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н421У	—	—	623 807,32	2 229 780,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н573У	—	—	623 787,98	2 229 779,53			
н574У	—	—	623 787,93	2 229 770,38			
н575У	—	—	623 786,61	2 229 730,32			
н422У	—	—	623 807,98	2 229 726,74			
н421У	—	—	623 807,32	2 229 780,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н421У	н573У	19,35	—	согласовано
н573У	н574У	9,15		
н574У	н575У	40,08		
н575У	н422У	21,67		
н422У	н421У	53,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:128 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 041 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 041,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	459
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:314; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:128 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:129 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н573У	—	—	623 787,98	2 229 779,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н194У	—	—	623 770,36	2 229 781,40			
н193У	—	—	623 768,29	2 229 731,26			
н575У	—	—	623 786,61	2 229 730,32			
н574У	—	—	623 787,93	2 229 770,38			
н573У	—	—	623 787,98	2 229 779,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н573У	н194У	17,72	—	согласовано
н194У	н193У	50,18		
н193У	н575У	18,34		
н575У	н574У	40,08		
н574У	н573У	9,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:129 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:130 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	623 720,88	2 229 755,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	623 726,52	2 229 733,22			
н193У	—	—	623 768,29	2 229 731,26			
н194У	—	—	623 770,36	2 229 781,40			
н195У	—	—	623 737,02	2 229 796,22			
н196У	—	—	623 751,69	2 229 774,88			
н191У	—	—	623 720,88	2 229 755,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:130 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н192У	22,89	—	согласовано
н192У	н193У	41,82		
н193У	н194У	50,18		
н194У	н195У	36,49		
н195У	н196У	25,90		
н196У	н191У	36,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:130</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:130</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:131 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	—	—	623 700,71	2 229 793,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н191У	—	—	623 720,88	2 229 755,40			
н196У	—	—	623 751,69	2 229 774,88			
н195У	—	—	623 737,02	2 229 796,22			
н198У	—	—	623 728,45	2 229 807,02			
н197У	—	—	623 700,71	2 229 793,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н191У	43,36	—	согласовано
н191У	н196У	36,45		
н196У	н195У	25,90		
н195У	н198У	13,79		
н198У	н197У	30,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:131 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:265
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:131 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:132 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	—	—	623 662,64	2 229 781,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н428У	—	—	623 678,60	2 229 737,24			
н744У	—	—	623 683,52	2 229 722,29			
н192У	—	—	623 726,52	2 229 733,22			
н191У	—	—	623 720,88	2 229 755,40			
н197У	—	—	623 700,71	2 229 793,78			
н745У	—	—	623 682,97	2 229 787,16			
н425У	—	—	623 662,64	2 229 781,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н425У	н428У	46,98	—	согласовано
н428У	н744У	15,74		
н744У	н192У	44,37		
н192У	н191У	22,89		

1	2	3	4	5
н191У	н197У	43,36	—	согласовано
н197У	н745У	18,93		
н745У	н425У	21,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 786 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 786,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	286
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:133 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н755У	—	—	623 451,56	2 229 714,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н756У	—	—	623 455,74	2 229 735,16			
н757У	—	—	623 456,54	2 229 752,23			
н738У	—	—	623 434,20	2 229 755,25			
н743У	—	—	623 431,99	2 229 741,41			
н742У	—	—	623 426,51	2 229 742,16			
н741У	—	—	623 421,62	2 229 722,31			
н755У	—	—	623 451,56	2 229 714,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н755У	н756У	21,38	—	согласовано
н756У	н757У	17,09		
н757У	н738У	22,54		
н738У	н743У	14,02		

1	2	3	4	5
н743У	н742У	5,53	—	согласовано
н742У	н741У	20,44		
н741У	н755У	31,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 009 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 009,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:134 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н738У	—	—	623 434,20	2 229 755,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
57	—	—	623 411,16	2 229 759,90			Долговременный межевой знак
59	—	—	623 399,82	2 229 728,70			
н741У	—	—	623 421,62	2 229 722,31			—
н742У	—	—	623 426,51	2 229 742,16			
н743У	—	—	623 431,99	2 229 741,41			
н738У	—	—	623 434,20	2 229 755,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н738У	57	23,50	—	согласовано
57	59	33,20		
59	н741У	22,72		
н741У	н742У	20,44		
н742У	н743У	5,53		
н743У	н738У	14,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:134</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	779 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(779,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	179
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:349
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:134</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:136 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н876У	—	—	623 987,94	2 229 803,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н877У	—	—	623 986,12	2 229 778,59			
н878У	—	—	623 990,16	2 229 773,62			
н879У	—	—	624 003,76	2 229 766,01			
н880У	—	—	624 029,70	2 229 763,57			
н881У	—	—	624 047,11	2 229 765,56			
н882У	—	—	624 046,32	2 229 798,44			
н876У	—	—	623 987,94	2 229 803,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н876У	н877У	24,87	—	согласовано
н877У	н878У	6,40		
н878У	н879У	15,58		
н879У	н880У	26,05		

1	2	3	4	5
н880У	н881У	17,52	—	согласовано
н881У	н882У	32,89		
н882У	н876У	58,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:136 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 060 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 060,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	840
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:335
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:137 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н883У	—	—	623 858,59	2 229 795,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н884У	—	—	623 891,16	2 229 797,16			
н885У	—	—	623 889,31	2 229 835,16			
н886У	—	—	623 849,89	2 229 833,39			
н883У	—	—	623 858,59	2 229 795,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н883У	н884У	32,61	—	согласовано
н884У	н885У	38,05		
н885У	н886У	39,46		
н886У	н883У	38,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 376 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 376,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	276
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:256; 43:30:340303:298
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:137 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:140 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н566У	—	—	623 835,60	2 229 793,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н567У	—	—	623 834,45	2 229 813,49			
н568У	—	—	623 821,79	2 229 812,68			
н569У	—	—	623 817,77	2 229 821,60			
н570У	—	—	623 797,94	2 229 811,34			
н571У	—	—	623 803,14	2 229 797,28			
н572У	—	—	623 803,96	2 229 790,75			
н566У	—	—	623 835,60	2 229 793,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:140 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н566У	н567У	20,46	—	согласовано
н567У	н568У	12,69		
н568У	н569У	9,78		
н569У	н570У	22,33		

1	2	3	4	5
н570У	н571У	14,99	—	согласовано
н571У	н572У	6,58		
н572У	н566У	31,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:140 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	804 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(804,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	304
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:317; 43:30:340303:354
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:140 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:142 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н447У	—	—	624 042,83	2 229 599,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н446У	—	—	624 036,23	2 229 548,64			
н576У	—	—	624 096,56	2 229 540,93			
н577У	—	—	624 110,16	2 229 539,14			
н578У	—	—	624 131,61	2 229 595,42			
н447У	—	—	624 042,83	2 229 599,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н447У	н446У	51,13	—	согласовано
н446У	н576У	60,82		
н576У	н577У	13,72		
н577У	н578У	60,23		
н578У	н447У	88,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 444 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 444,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	156
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:320; 43:30:340303:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:142 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:143</u> :					Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н440У	—	—	624 007,44	2 229 603,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—	
н441У	—	—	624 000,53	2 229 562,09				
н213У	—	—	623 989,58	2 229 563,07				
н212У	—	—	623 986,08	2 229 540,30				
н442У	—	—	624 001,16	2 229 537,85				
н443У	—	—	624 018,07	2 229 534,85				
н444У	—	—	624 026,36	2 229 533,40				
н445У	—	—	624 029,49	2 229 549,57				
н446У	—	—	624 036,23	2 229 548,64				
н447У	—	—	624 042,83	2 229 599,34				
н440У	—	—	624 007,44	2 229 603,92				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н440У	н441У	42,40	—	согласовано
н441У	н213У	10,99		
н213У	н212У	23,04		
н212У	н442У	15,28		
н442У	н443У	17,17		
н443У	н444У	8,42		
н444У	н445У	16,47		
н445У	н446У	6,80		
н446У	н447У	51,13		
н447У	н440У	35,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:143 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:145 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	—	—	623 972,56	2 229 609,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Точка забора
н208У	—	—	623 968,00	2 229 569,86			
н207У	—	—	623 989,82	2 229 566,38			—
н213У	—	—	623 989,58	2 229 563,07			
н441У	—	—	624 000,53	2 229 562,09			
н440У	—	—	624 007,44	2 229 603,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н450У	—	—	623 972,56	2 229 609,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Точка забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:145 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н450У	н208У	39,79	—	согласовано
н208У	н207У	22,10		
н207У	н213У	3,32		
н213У	н441У	10,99		
н441У	н440У	42,40		
н440У	н450У	35,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:145 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 399 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 399,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	701
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:336
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:146 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н746У	—	—	623 949,04	2 229 612,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н747У	—	—	623 898,46	2 229 620,24			
н292У	—	—	623 891,40	2 229 578,11			
н291У	—	—	623 917,48	2 229 574,82			
н584У	—	—	623 927,87	2 229 573,10			
н583У	—	—	623 943,33	2 229 570,46			
н746У	—	—	623 949,04	2 229 612,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н746У	н747У	51,11	—	согласовано
н747У	н292У	42,72		
н292У	н291У	26,29		
н291У	н584У	10,53		
н584У	н583У	15,68		
н583У	н746У	42,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 600 P _{макс} = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:290

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:148 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	—	—	623 817,98	2 229 633,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н257У	—	—	623 790,62	2 229 636,38			
н260У	—	—	623 782,66	2 229 586,03			
н246У	—	—	623 809,49	2 229 582,75			
н245У	—	—	623 817,98	2 229 633,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н257У	27,54	—	согласовано
н257У	н260У	50,98	—	

1	2	3	4	5
н260У	н246У	27,03	—	согласовано
н246У	н245У	51,21	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 393 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 393,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	293
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:000000:720
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:149 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	623 790,62	2 229 636,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н258У	—	—	623 764,82	2 229 639,98			
н259У	—	—	623 755,94	2 229 589,23			
н260У	—	—	623 782,66	2 229 586,03			
н257У	—	—	623 790,62	2 229 636,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257У	н258У	26,05	—	согласовано
н258У	н259У	51,52		
н259У	н260У	26,91		
н260У	н257У	50,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 356 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 356,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:255
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:149 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:150 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н261У	—	—	623 684,34	2 229 598,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н262У	—	—	623 684,75	2 229 621,92			
н263У	—	—	623 686,36	2 229 621,72			
н264У	—	—	623 688,60	2 229 640,67			
н265У	—	—	623 684,09	2 229 647,49			
н266У	—	—	623 662,79	2 229 649,99			
н267У	—	—	623 646,87	2 229 653,17			
н268У	—	—	623 646,22	2 229 655,70			
н196721У	—	—	623 624,15	2 229 656,74			
н196720У	—	—	623 623,11	2 229 633,28			
н271У	—	—	623 625,34	2 229 632,85			
н242У	—	—	623 625,29	2 229 609,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	—	—	623 625,00	2 229 601,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	623 635,35	2 229 601,10			
н272У	—	—	623 654,72	2 229 599,99			
н261У	—	—	623 684,34	2 229 598,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н261У	н262У	23,54	—	согласовано
н262У	н263У	1,62		
н263У	н264У	19,08		
н264У	н265У	8,18		
н265У	н266У	21,45		
н266У	н267У	16,23		
н267У	н268У	2,61		
н268У	н196721У	22,09		
н196721У	н196720У	23,48		
н196720У	н271У	2,27		
н271У	н242У	22,95		
н242У	н241У	8,26		
н241У	н240У	10,36		
н240У	н272У	19,40		
н272У	н261У	29,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:150 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:467; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:150 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:153 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н762У	—	—	624 084,19	2 229 610,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н763У	—	—	624 138,92	2 229 606,38			
н764У	—	—	624 140,45	2 229 630,29			
н765У	—	—	624 129,94	2 229 661,89			
н766У	—	—	624 128,18	2 229 664,38			
н767У	—	—	624 085,50	2 229 660,66			
н762У	—	—	624 084,19	2 229 610,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н762У	н763У	54,92	—	согласовано
н763У	н764У	23,96		
н764У	н765У	33,30		
н765У	н766У	3,05		
н766У	н767У	42,84		
н767У	н762У	49,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:153</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 809 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 809,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	79 133,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76 324
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:330; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:153</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:155 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н697У	—	—	624 036,66	2 229 614,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н777У	—	—	624 075,00	2 229 611,18			
н778У	—	—	624 077,14	2 229 654,26			
н694У	—	—	624 045,93	2 229 655,41			
н699У	—	—	624 043,87	2 229 627,67			
н698У	—	—	624 037,80	2 229 628,15			
н697У	—	—	624 036,66	2 229 614,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н697У	н777У	38,46	—	согласовано
н777У	н778У	43,13		
н778У	н694У	31,23		
н694У	н699У	27,82		
н699У	н698У	6,09		
н698У	н697У	14,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:155 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 434 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 434,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 066
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:338
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:156 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н694У	—	—	624 045,93	2 229 655,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н695У	—	—	624 026,61	2 229 656,05			
н696У	—	—	624 017,19	2 229 648,51			
н611У	—	—	624 015,57	2 229 638,60			
н615У	—	—	624 011,66	2 229 616,35			
н697У	—	—	624 036,66	2 229 614,19			
н698У	—	—	624 037,80	2 229 628,15			
н699У	—	—	624 043,87	2 229 627,67			
н694У	—	—	624 045,93	2 229 655,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н694У	н695У	19,33	—	согласовано
н695У	н696У	12,07		

1	2	3	4	5
н696У	н611У	10,04	—	согласовано
н611У	н615У	22,59		
н615У	н697У	25,09		
н697У	н698У	14,01		
н698У	н699У	6,09		
н699У	н694У	27,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:156 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 086,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	814
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:338
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:156 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:157 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н451У	—	—	623 900,82	2 229 636,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н452У	—	—	623 946,69	2 229 631,20			
н453У	—	—	623 952,10	2 229 680,78			
н454У	—	—	623 906,72	2 229 686,18			
н455У	—	—	623 903,60	2 229 659,67			
н451У	—	—	623 900,82	2 229 636,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н451У	н452У	46,15	—	согласовано
н452У	н453У	49,87		
н453У	н454У	45,70		
н454У	н455У	26,69		
н455У	н451У	23,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:157 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 299 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 299,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:471
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:160 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н451У	—	—	623 900,82	2 229 636,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н455У	—	—	623 903,60	2 229 659,67			
н459У	—	—	623 891,03	2 229 661,21			
н458У	—	—	623 888,07	2 229 637,99			
н451У	—	—	623 900,82	2 229 636,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н451У	н455У	23,58	—	согласовано
н455У	н459У	12,66		
н459У	н458У	23,41		
н458У	н451У	12,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:160 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:160 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:161 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н458У	—	—	623 888,07	2 229 637,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н459У	—	—	623 891,03	2 229 661,21			
н460У	—	—	623 869,51	2 229 664,30			
н461У	—	—	623 867,51	2 229 640,70			
н458У	—	—	623 888,07	2 229 637,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н458У	н459У	23,41	—	согласовано
н459У	н460У	21,74		
н460У	н461У	23,68		
н461У	н458У	20,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:161 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:161 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:162 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н588У	—	—	623 855,32	2 229 642,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н461У	—	—	623 867,51	2 229 640,70			
н460У	—	—	623 869,51	2 229 664,30			
н589У	—	—	623 856,51	2 229 665,94			
н588У	—	—	623 855,32	2 229 642,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:162 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н588У	н461У	12,30	—	согласовано
н461У	н460У	23,68		
н460У	н589У	13,10		
н589У	н588У	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:162 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:162 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:163 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н588У	—	—	623 855,32	2 229 642,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н589У	—	—	623 856,51	2 229 665,94			
н592У	—	—	623 858,00	2 229 696,08			
н593У	—	—	623 830,81	2 229 701,15			
н594У	—	—	623 825,46	2 229 646,66			
н588У	—	—	623 855,32	2 229 642,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:163 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н588У	н589У	23,63	—	согласовано
н589У	н592У	30,18		
н592У	н593У	27,66		
н593У	н594У	54,75		
н594У	н588У	30,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:163 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 563 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 563,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:261; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:163 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:164 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н594У	—	—	623 825,46	2 229 646,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н593У	—	—	623 830,81	2 229 701,15			
н700У	—	—	623 804,63	2 229 702,51			
н701У	—	—	623 798,84	2 229 650,41			
н594У	—	—	623 825,46	2 229 646,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н594У	н593У	54,75	—	согласовано
н593У	н700У	26,22		
н700У	н701У	52,42		
н701У	н594У	26,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:164 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 421 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 421,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	79
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:272
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:164 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:165 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	623 773,46	2 229 653,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н701У	—	—	623 798,84	2 229 650,41			
н700У	—	—	623 804,63	2 229 702,51			
н771У	—	—	623 805,65	2 229 708,91			
н772У	—	—	623 763,24	2 229 712,92			
н773У	—	—	623 762,23	2 229 702,70			
н774У	—	—	623 778,90	2 229 700,92			
н345У	—	—	623 777,23	2 229 684,63			
н344У	—	—	623 773,46	2 229 653,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н701У	25,63	—	согласовано
н701У	н700У	52,42		

1	2	3	4	5
н700У	н771У	6,48	—	согласовано
н771У	н772У	42,60		
н772У	н773У	10,27		
н773У	н774У	16,76		
н774У	н345У	16,38		
н345У	н344У	30,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:165 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 657 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 657,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:479
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:165 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:166 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н346У	—	—	623 760,75	2 229 686,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н345У	—	—	623 777,23	2 229 684,63			
н774У	—	—	623 778,90	2 229 700,92			
н773У	—	—	623 762,23	2 229 702,70			
н346У	—	—	623 760,75	2 229 686,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н346У	н345У	16,57	—	согласовано
н345У	н774У	16,38		
н774У	н773У	16,76		
н773У	н346У	16,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:166 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	273 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(273,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:166 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:167 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	623 773,46	2 229 653,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н345У	—	—	623 777,23	2 229 684,63			
н346У	—	—	623 760,75	2 229 686,38			
н347У	—	—	623 757,54	2 229 656,13			
н344У	—	—	623 773,46	2 229 653,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н345У	30,89	—	согласовано
н345У	н346У	16,57		
н346У	н347У	30,42		
н347У	н344У	16,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:167 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:479
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:167 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:168 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	—	—	623 713,92	2 229 663,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н349У	—	—	623 739,42	2 229 659,40			
н350У	—	—	623 742,49	2 229 679,23			
н351У	—	—	623 716,99	2 229 683,18			
н348У	—	—	623 713,92	2 229 663,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н349У	25,80	—	согласовано
н349У	н350У	20,07		
н350У	н351У	25,80		
н351У	н348У	20,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:168 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Вятская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	518 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(518,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	318
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:275
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:168 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:169 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н456У	—	—	624 012,99	2 229 506,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н443У	—	—	624 018,07	2 229 534,85			
н442У	—	—	624 001,16	2 229 537,85			
н457У	—	—	623 996,41	2 229 508,52			
н456У	—	—	624 012,99	2 229 506,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н456У	н443У	29,26	—	согласовано
н443У	н442У	17,17		
н442У	н457У	29,71		
н457У	н456У	16,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:169 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:319
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:169 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:170 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н442У	—	—	624 001,16	2 229 537,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н212У	—	—	623 986,08	2 229 540,30			
н211У	—	—	623 983,61	2 229 524,34			
н462У	—	—	623 981,75	2 229 510,84			
н457У	—	—	623 996,41	2 229 508,52			
н442У	—	—	624 001,16	2 229 537,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н442У	н212У	15,28	—	согласовано
н212У	н211У	16,15		
н211У	н462У	13,63		
н462У	н457У	14,84		
н457У	н442У	29,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	450 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(450,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:170 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:171 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н579У	—	—	623 936,52	2 229 525,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н580У	—	—	623 941,41	2 229 537,96			
н581У	—	—	623 942,51	2 229 544,85			
н582У	—	—	623 940,65	2 229 545,08			
н583У	—	—	623 943,33	2 229 570,46			
н584У	—	—	623 927,87	2 229 573,10			
н585У	—	—	623 924,14	2 229 544,17			
н586У	—	—	623 926,55	2 229 543,79			
н587У	—	—	623 924,88	2 229 527,30			
н579У	—	—	623 936,52	2 229 525,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:171 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н579У	н580У	13,08	—	согласовано
н580У	н581У	6,98		
н581У	н582У	1,87		
н582У	н583У	25,52		
н583У	н584У	15,68		
н584У	н585У	29,17		
н585У	н586У	2,44		
н586У	н587У	16,57		
н587У	н579У	11,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:171 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(700,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:316

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:172 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н587У	—	—	623 924,88	2 229 527,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н586У	—	—	623 926,55	2 229 543,79			
н585У	—	—	623 924,14	2 229 544,17			
н584У	—	—	623 927,87	2 229 573,10			
н291У	—	—	623 917,48	2 229 574,82			
н290У	—	—	623 908,77	2 229 529,41			
н587У	—	—	623 924,88	2 229 527,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:172 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н587У	н586У	16,57	—	согласовано
н586У	н585У	2,44		
н585У	н584У	29,17		
н584У	н291У	10,53		
н291У	н290У	46,24		
н290У	н587У	16,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:172 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(593,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 600$ $R_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:172 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:173 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	—	—	623 887,02	2 229 531,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н292У	—	—	623 891,40	2 229 578,11			
37	—	—	623 864,30	2 229 579,55	Иное описание		Нет закрепления
н591У	—	—	623 859,27	2 229 534,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н293У	—	—	623 887,02	2 229 531,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н292У	46,57	—	согласовано
н292У	37	27,14		
37	н591У	45,05		
н591У	н293У	27,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:173 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 260 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 260,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:332
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:173 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:174 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н758У	—	—	623 721,94	2 229 547,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н283У	—	—	623 749,12	2 229 545,26			
н259У	—	—	623 755,94	2 229 589,23			
н759У	—	—	623 726,79	2 229 595,97			
н760У	—	—	623 720,12	2 229 553,53			
н761У	—	—	623 722,37	2 229 553,37			
н758У	—	—	623 721,94	2 229 547,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н758У	н283У	27,25	—	согласовано
н283У	н259У	44,50		
н259У	н759У	29,92		
н759У	н760У	42,96		
н760У	н761У	2,26		
н761У	н758У	6,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:174</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 384 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 384,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	316
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:174
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:174</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:176 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н775У	—	—	623 686,28	2 229 550,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н261У	—	—	623 684,34	2 229 598,38			
н272У	—	—	623 654,72	2 229 599,99			
н776У	—	—	623 653,22	2 229 554,12			
н775У	—	—	623 686,28	2 229 550,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н775У	н261У	47,97	—	согласовано
н261У	н272У	29,66		
н272У	н776У	45,89		
н776У	н775У	33,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:176 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 469 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 469,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:273
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:176 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:178 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н787У	—	—	623 932,39	2 229 463,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н893У	—	—	623 937,85	2 229 504,81			
н769У	—	—	623 912,41	2 229 507,10			
н768У	—	—	623 906,31	2 229 467,27			
н787У	—	—	623 932,39	2 229 463,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н787У	н893У	41,32	—	согласовано
н893У	н769У	25,54		
н769У	н768У	40,29		
н768У	н787У	26,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:178 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 057 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 057,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	457
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:178 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:179 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н768У	—	—	623 906,31	2 229 467,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н769У	—	—	623 912,41	2 229 507,10			
н770У	—	—	623 876,87	2 229 511,32			
н354У	—	—	623 874,46	2 229 471,81			
н353У	—	—	623 880,07	2 229 471,11			
н768У	—	—	623 906,31	2 229 467,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н768У	н769У	40,29	—	согласовано
н769У	н770У	35,79		
н770У	н354У	39,58		
н354У	н353У	5,65		
н353У	н768У	26,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:179 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 354 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 354,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	454
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:353
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:179 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:180 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н334У	—	—	623 745,71	2 229 523,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н199У	—	—	623 718,70	2 229 524,59			
н202У	—	—	623 715,63	2 229 476,77			
н600У	—	—	623 734,06	2 229 476,71			
н335У	—	—	623 744,05	2 229 476,82			
н334У	—	—	623 745,71	2 229 523,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н334У	н199У	27,05	—	согласовано
н199У	н202У	47,92		
н202У	н600У	18,43		
н600У	н335У	9,99		
н335У	н334У	46,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:180 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 307 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 307,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	493
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:299
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:180 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:181 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	623 718,70	2 229 524,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н200У	—	—	623 691,35	2 229 526,10			
н201У	—	—	623 689,08	2 229 477,70			
н202У	—	—	623 715,63	2 229 476,77			
н199У	—	—	623 718,70	2 229 524,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:181 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н200У	27,39	—	согласовано
н200У	н201У	48,45		
н201У	н202У	26,57		
н202У	н199У	47,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:181 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:181 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:182 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	—	—	623 683,00	2 229 525,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н204У	—	—	623 634,68	2 229 529,32			
н205У	—	—	623 629,94	2 229 472,33			
н206У	—	—	623 677,56	2 229 469,55			
н203У	—	—	623 683,00	2 229 525,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:182 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н204У	48,50	—	согласовано
н204У	н205У	57,19		
н205У	н206У	47,70		
н206У	н203У	55,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:182 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	613130, Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 719 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 719,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	881
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:182 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:184 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	623 634,68	2 229 529,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н793У	—	—	623 578,72	2 229 533,51			
н794У	—	—	623 576,51	2 229 477,49			
н205У	—	—	623 629,94	2 229 472,33			
н204У	—	—	623 634,68	2 229 529,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:184 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н204У	н793У	56,12	—	согласовано
н793У	н794У	56,06		
н794У	н205У	53,68		
н205У	н204У	57,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:184 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 107 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 107,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	407
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:766; 43:30:340303:767; 43:30:340303:348
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:184 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:186 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н522У	—	—	623 906,20	2 229 328,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
65	—	—	623 909,28	2 229 328,35	Иное описание		Закрепление отсутствует
64	—	—	623 911,58	2 229 329,06			
63	—	—	623 920,21	2 229 333,34			
62	—	—	623 921,69	2 229 335,76			
61	—	—	623 924,84	2 229 344,99			
н809У	—	—	623 927,49	2 229 350,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н810У	—	—	623 937,08	2 229 398,12			
н521У	—	—	623 916,45	2 229 400,62			
н522У	—	—	623 906,20	2 229 328,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:186 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н522У	65	3,08	—	согласовано
65	64	2,41		
64	63	9,63		
63	62	2,84		
62	61	9,75		

1	2	3	4	5
61	н809У	6,52	—	согласовано
н809У	н810У	48,13		
н810У	н521У	20,78		
н521У	н522У	73,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:186 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 268 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 268,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:493
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:187 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н521У	—	—	623 916,45	2 229 400,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н466У	—	—	623 895,85	2 229 403,29			
н465У	—	—	623 892,88	2 229 369,19			
н464У	—	—	623 891,43	2 229 366,35			
н463У	—	—	623 889,61	2 229 329,87			
н522У	—	—	623 906,20	2 229 328,32			
н521У	—	—	623 916,45	2 229 400,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:187 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н521У	н466У	20,77	—	согласовано
н466У	н465У	34,23		
н465У	н464У	3,19		
н464У	н463У	36,53		
н463У	н522У	16,66		
н522У	н521У	73,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:187</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 399 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 399,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	199
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:187</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:188 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н463У	—	—	623 889,61	2 229 329,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н464У	—	—	623 891,43	2 229 366,35			
н465У	—	—	623 892,88	2 229 369,19			
н466У	—	—	623 895,85	2 229 403,29			
н467У	—	—	623 856,58	2 229 407,76			
н468У	—	—	623 851,30	2 229 379,04			
н469У	—	—	623 848,13	2 229 332,07			
н463У	—	—	623 889,61	2 229 329,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н463У	н464У	36,53	—	согласовано
н464У	н465У	3,19		
н465У	н466У	34,23		
н466У	н467У	39,52		

1	2	3	4	5
н467У	н468У	29,20	—	согласовано
н468У	н469У	47,08		
н469У	н463У	41,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:188 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 087 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 087,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	187
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:476; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:190 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н467У	—	—	623 856,58	2 229 407,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н273У	—	—	623 832,09	2 229 409,88			
н276У	—	—	623 823,59	2 229 333,54			
н469У	—	—	623 848,13	2 229 332,07			
н468У	—	—	623 851,30	2 229 379,04			
н467У	—	—	623 856,58	2 229 407,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:190 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н467У	н273У	24,58	—	согласовано
н273У	н276У	76,81		
н276У	н469У	24,58		
н469У	н468У	47,08		
н468У	н467У	29,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:190 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:458
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:190 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:191 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	—	—	623 832,09	2 229 409,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н274У	—	—	623 811,71	2 229 411,81			
н275У	—	—	623 802,19	2 229 335,28			
н276У	—	—	623 823,59	2 229 333,54			
н273У	—	—	623 832,09	2 229 409,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н273У	н274У	20,47	—	согласовано
н274У	н275У	77,12		
н275У	н276У	21,47		
н276У	н273У	76,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:191 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 613 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 613,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	213
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:458
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:191 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:192 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н359У	—	—	623 751,36	2 229 417,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н360У	—	—	623 747,63	2 229 386,46			
н528У	—	—	623 742,01	2 229 339,82			
н275У	—	—	623 802,19	2 229 335,28			
н274У	—	—	623 811,71	2 229 411,81			
н359У	—	—	623 751,36	2 229 417,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:192 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н359У	н360У	31,17	—	согласовано
н360У	н528У	46,98		
н528У	н275У	60,35		
н275У	н274У	77,12		
н274У	н359У	60,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:192 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 692 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 692,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	108
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:470
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:192 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:194 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	623 707,05	2 229 422,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н278У	—	—	623 654,85	2 229 426,61			
н279У	—	—	623 650,27	2 229 365,69			
н280У	—	—	623 698,83	2 229 361,79			
н281У	—	—	623 702,86	2 229 390,40			
н277У	—	—	623 707,05	2 229 422,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:194 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н277У	н278У	52,34	—	согласовано
н278У	н279У	61,09		
н279У	н280У	48,72		
н280У	н281У	28,89		
н281У	н277У	32,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:194 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:469
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:194 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:196 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н865У	—	—	623 989,56	2 229 317,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н866У	—	—	624 004,22	2 229 327,39			
н867У	—	—	624 005,34	2 229 372,78			
н868У	—	—	623 953,56	2 229 373,90			
н869У	—	—	623 952,23	2 229 337,35			
н870У	—	—	623 957,15	2 229 337,07			
н871У	—	—	623 956,87	2 229 319,46			
н865У	—	—	623 989,56	2 229 317,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:196 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н865У	н866У	17,51	—	согласовано
н866У	н867У	45,40		
н867У	н868У	51,79		
н868У	н869У	36,57		

1	2	3	4	5
н869У	н870У	4,93	—	согласовано
н870У	н871У	17,61		
н871У	н865У	32,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:196 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:198 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н353У	—	—	623 880,07	2 229 471,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н352У	—	—	623 875,76	2 229 425,38			
н785У	—	—	623 934,29	2 229 419,31			
н786У	—	—	623 937,94	2 229 462,82			
н787У	—	—	623 932,39	2 229 463,85			
н768У	—	—	623 906,31	2 229 467,27			
н353У	—	—	623 880,07	2 229 471,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н353У	н352У	45,93	—	согласовано
н352У	н785У	58,84		
н785У	н786У	43,66		
н786У	н787У	5,64		
н787У	н768У	26,30		
н768У	н353У	26,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:198</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 627 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 627,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 273
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:198</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:200 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	—	—	623 875,76	2 229 425,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н353У	—	—	623 880,07	2 229 471,11			
н354У	—	—	623 874,46	2 229 471,81			
н355У	—	—	623 860,16	2 229 473,57			
н356У	—	—	623 856,51	2 229 427,19			
н352У	—	—	623 875,76	2 229 425,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н352У	н353У	45,93	—	согласовано
н353У	н354У	5,65		
н354У	н355У	14,41		
н355У	н356У	46,52		
н356У	н352У	19,33		
н352У	н353У	45,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:200 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	910 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(910,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:200 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:201 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н356У	—	—	623 856,51	2 229 427,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н355У	—	—	623 860,16	2 229 473,57			
н357У	—	—	623 853,84	2 229 474,48			
н358У	—	—	623 850,03	2 229 427,98			
н356У	—	—	623 856,51	2 229 427,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:201 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н356У	н355У	46,52	—	согласовано
н355У	н357У	6,39		
н357У	н358У	46,66		
н358У	н356У	6,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:201 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:201 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:202 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н358У	—	—	623 850,03	2 229 427,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н357У	—	—	623 853,84	2 229 474,48			
н470У	—	—	623 812,18	2 229 479,27			
н471У	—	—	623 808,46	2 229 433,03			
н358У	—	—	623 850,03	2 229 427,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н358У	н357У	46,66	—	согласовано
н357У	н470У	41,93		
н470У	н471У	46,39		
н471У	н358У	41,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:202 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 948 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 948,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:202 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:203 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н473У	—	—	623 797,76	2 229 434,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н471У	—	—	623 808,46	2 229 433,03			
н470У	—	—	623 812,18	2 229 479,27			
н474У	—	—	623 801,25	2 229 479,87			
н473У	—	—	623 797,76	2 229 434,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н473У	н471У	10,76	—	согласовано
н471У	н470У	46,39		
н470У	н474У	10,95		
н474У	н473У	45,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:203 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:203 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:204 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н472У	—	—	623 784,63	2 229 435,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н473У	—	—	623 797,76	2 229 434,18			
н474У	—	—	623 801,25	2 229 479,87			
н475У	—	—	623 787,79	2 229 479,85			
н472У	—	—	623 784,63	2 229 435,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:204 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н472У	н473У	13,20	—	согласовано
н473У	н474У	45,82		
н474У	н475У	13,46		
н475У	н472У	44,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:204 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:205 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н601У	—	—	623 770,45	2 229 437,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н472У	—	—	623 784,63	2 229 435,56			
н475У	—	—	623 787,79	2 229 479,85			
н602У	—	—	623 773,81	2 229 478,12			
н601У	—	—	623 770,45	2 229 437,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:205 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н601У	н472У	14,27	—	согласовано
н472У	н475У	44,40		
н475У	н602У	14,09		
н602У	н601У	41,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:205 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:205 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:206 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н599У	—	—	623 728,84	2 229 438,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н601У	—	—	623 770,45	2 229 437,16			
н602У	—	—	623 773,81	2 229 478,12			
н337У	—	—	623 770,44	2 229 478,16			
н336У	—	—	623 762,40	2 229 476,93			
н335У	—	—	623 744,05	2 229 476,82			
н600У	—	—	623 734,06	2 229 476,71			
н599У	—	—	623 728,84	2 229 438,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н599У	н601У	41,63	—	согласовано
н601У	н602У	41,10		
н602У	н337У	3,37		
н337У	н336У	8,13		

1	2	3	4	5
н336У	н335У	18,35	—	согласовано
н335У	н600У	9,99		
н600У	н599У	38,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:206 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 598 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 598,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	498
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:351; 43:30:340303:343
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:207 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	623 689,08	2 229 477,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н595У	—	—	623 688,36	2 229 473,57			
н596У	—	—	623 688,80	2 229 446,84			
н597У	—	—	623 689,52	2 229 444,92			
н598У	—	—	623 694,08	2 229 440,83			
н599У	—	—	623 728,84	2 229 438,48			
н600У	—	—	623 734,06	2 229 476,71			
н202У	—	—	623 715,63	2 229 476,77			
н201У	—	—	623 689,08	2 229 477,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:207 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н595У	4,19	—	согласовано
н595У	н596У	26,73		

1	2	3	4	5
н596У	н597У	2,05	—	согласовано
н597У	н598У	6,13		
н598У	н599У	34,84		
н599У	н600У	38,58		
н600У	н202У	18,43		
н202У	н201У	26,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:207 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 585 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 585,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	415
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:343; 43:30:340303:351
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:207 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:208 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н206У	—	—	623 677,56	2 229 469,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н205У	—	—	623 629,94	2 229 472,33			
н603У	—	—	623 627,70	2 229 446,90			
н604У	—	—	623 675,81	2 229 444,76			
н206У	—	—	623 677,56	2 229 469,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:208 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н206У	н205У	47,70	—	согласовано
н205У	н603У	25,53		
н603У	н604У	48,16		
н604У	н206У	24,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:208 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 207 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 207,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2 793
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:324; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:208 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:210 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н779У	—	—	624 104,44	2 229 882,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н780У	—	—	624 101,91	2 229 896,85			
н781У	—	—	624 082,94	2 229 894,88			
н782У	—	—	624 033,44	2 229 899,48			
н783У	—	—	624 031,89	2 229 883,88			
н784У	—	—	624 085,87	2 229 881,17			
н779У	—	—	624 104,44	2 229 882,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:210 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н779У	н780У	14,39	—	согласовано
н780У	н781У	19,07		
н781У	н782У	49,71		
н782У	н783У	15,68		
н783У	н784У	54,05		
н784У	н779У	18,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:210</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 022 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 022,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	222
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:329
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:210</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:211 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н780У	—	—	624 101,91	2 229 896,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н795У	—	—	624 097,42	2 229 920,45			
н796У	—	—	624 079,23	2 229 916,78			
н797У	—	—	624 035,34	2 229 914,64			
н782У	—	—	624 033,44	2 229 899,48			
н781У	—	—	624 082,94	2 229 894,88			
н780У	—	—	624 101,91	2 229 896,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:211 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н780У	н795У	24,02	—	согласовано
н795У	н796У	18,56		
н796У	н797У	43,94		
н797У	н782У	15,28		
н782У	н781У	49,71		
н781У	н780У	19,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:211</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 298 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 298,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 302
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:329
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:211</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:216 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н702У	—	—	623 958,96	2 229 703,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н703У	—	—	623 961,36	2 229 714,90			
н704У	—	—	623 918,54	2 229 723,17			
н705У	—	—	623 916,61	2 229 712,45			
н702У	—	—	623 958,96	2 229 703,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н702У	н703У	12,11	—	согласовано
н703У	н704У	43,61		
н704У	н705У	10,89		
н705У	н702У	43,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:216 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:217 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н703У	—	—	623 961,36	2 229 714,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
78	—	—	623 963,98	2 229 727,77	Иное описание		Закрепление отсутствует
н707У	—	—	623 920,66	2 229 735,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н704У	—	—	623 918,54	2 229 723,17			
н703У	—	—	623 961,36	2 229 714,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н703У	78	13,13	—	согласовано
78	н707У	43,93		
н707У	н704У	12,06		
н704У	н703У	43,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:217 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	551 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(551,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	251
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:217 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:219 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н788У	—	—	624 027,65	2 229 820,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н789У	—	—	624 044,82	2 229 818,87			Деревянный столб
н790У	—	—	624 046,47	2 229 840,43			
43	—	—	624 051,21	2 229 857,64	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Закрепление отсутствует
42	—	—	624 049,15	2 229 857,94			
н791У	—	—	624 035,78	2 229 859,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н792У	—	—	624 030,92	2 229 838,64			
н788У	—	—	624 027,65	2 229 820,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:219 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н788У	н789У	17,26	—	согласовано
н789У	н790У	21,62		
н790У	43	17,85		
43	42	2,08		
42	н791У	13,49		

1	2	3	4	5
н791У	н792У	21,63	—	согласовано
н792У	н788У	18,30	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:219 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	179
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:221 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н800У	—	—	623 998,15	2 229 866,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н801У	—	—	624 020,97	2 229 862,41			
н802У	—	—	624 021,27	2 229 864,62			
40	—	—	624 026,89	2 229 863,47	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Закрепление отсутствует
39	—	—	624 030,07	2 229 876,57			
н803У	—	—	624 001,00	2 229 881,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н800У	—	—	623 998,15	2 229 866,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:221 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н800У	н801У	23,13	—	согласовано
н801У	н802У	2,23		
н802У	40	5,74		
40	39	13,48		
39	н803У	29,45		
н803У	н800У	15,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:221</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	436 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(436,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:331
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:221</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:222 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н830У	—	—	624 016,87	2 229 838,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н829У	—	—	623 993,65	2 229 841,13			
н894У	—	—	623 990,43	2 229 824,48			
н788У	—	—	624 027,65	2 229 820,63			
н792У	—	—	624 030,92	2 229 838,64			
н832У	—	—	624 027,42	2 229 839,38			
н831У	—	—	624 026,29	2 229 836,16			
н830У	—	—	624 016,87	2 229 838,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н830У	н829У	23,36	—	согласовано
н829У	н894У	16,96		
н894У	н788У	37,42		
н788У	н792У	18,30		

1	2	3	4	5
н792У	н832У	3,58	—	согласовано
н832У	н831У	3,41		
н831У	н830У	9,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:222 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(627,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:315
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:223 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н788У	—	—	624 027,65	2 229 820,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н894У	—	—	623 990,43	2 229 824,48			
н876У	—	—	623 987,94	2 229 803,39			
н882У	—	—	624 046,32	2 229 798,44			
н789У	—	—	624 044,82	2 229 818,87			
н788У	—	—	624 027,65	2 229 820,63			Деревянный столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н788У	н894У	37,42	—	согласовано
н894У	н876У	21,24		
н876У	н882У	58,59		
н882У	н789У	20,48		
н789У	н788У	17,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:223 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 173 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 173,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	127
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:315
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:223 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:227 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	624 029,49	2 229 753,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	624 030,79	2 229 712,34			
н819У	—	—	624 031,27	2 229 705,07			
н820У	—	—	624 051,75	2 229 706,66			
н821У	—	—	624 047,64	2 229 753,47			
н251У	—	—	624 029,49	2 229 753,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:227 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н251У	н256У	40,72	—	согласовано
н256У	н819У	7,29		
н819У	н820У	20,54		
н820У	н821У	46,99		
н821У	н251У	18,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:227 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	923 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(923,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	223
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:342
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:227 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:229 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н282У	—	—	623 776,49	2 229 542,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н260У	—	—	623 782,66	2 229 586,03			
н259У	—	—	623 755,94	2 229 589,23			
н283У	—	—	623 749,12	2 229 545,26			
н282У	—	—	623 776,49	2 229 542,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:229 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	н260У	43,84	—	согласовано
н260У	н259У	26,91		
н259У	н283У	44,50		
н283У	н282У	27,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:229 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 600 Pмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:313
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:229 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:230 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н735У	—	—	624 020,35	2 229 501,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н736У	—	—	624 041,69	2 229 498,61			
н737У	—	—	624 046,93	2 229 528,96			
н444У	—	—	624 026,36	2 229 533,40			
н735У	—	—	624 020,35	2 229 501,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:230 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н735У	н736У	21,60	—	согласовано
н736У	н737У	30,80		
н737У	н444У	21,04		
н444У	н735У	32,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:230 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	669 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(669,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	369
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:230 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:231 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	—	—	623 898,62	2 229 840,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н285У	—	—	623 934,68	2 229 842,79			
н286У	—	—	623 933,80	2 229 886,17			
н287У	—	—	623 907,70	2 229 885,92			
н288У	—	—	623 900,10	2 229 867,65			
н289У	—	—	623 898,05	2 229 857,14			
н284У	—	—	623 898,62	2 229 840,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:231 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н285У	36,11	—	согласовано
н285У	н286У	43,39		
н286У	н287У	26,10		
н287У	н288У	19,79		
н288У	н289У	10,71		
н289У	н284У	16,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:231</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Набережная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 476 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 476,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 624
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:480
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:231</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:237 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н359У	—	—	623 751,36	2 229 417,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н277У	—	—	623 707,05	2 229 422,75			
н281У	—	—	623 702,86	2 229 390,40			
н360У	—	—	623 747,63	2 229 386,46			
н359У	—	—	623 751,36	2 229 417,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:237 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н359У	н277У	44,63	—	согласовано
н277У	н281У	32,62		
н281У	н360У	44,94		
н360У	н359У	31,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:237 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Лесная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 428 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 428,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	428
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:30:340303:475
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:237 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:241 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н282У	—	—	623 776,49	2 229 542,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
29	—	—	623 803,13	2 229 540,50			Закрепление отсутствует
28	—	—	623 809,23	2 229 579,12			
н246У	—	—	623 809,49	2 229 582,75			—
н260У	—	—	623 782,66	2 229 586,03			
н282У	—	—	623 776,49	2 229 542,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:241 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н282У	29	26,73	—	согласовано
29	28	39,10		
28	н246У	3,64		
н246У	н260У	27,03		
н260У	н282У	43,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:241 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 168 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 168,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	268
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:30:340303:241 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:243 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	623 835,02	2 229 779,39	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н421У	—	—	623 807,32	2 229 780,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н422У	—	—	623 807,98	2 229 726,74			
н423У	—	—	623 807,81	2 229 719,15			
н424У	—	—	623 837,03	2 229 712,62			
24	—	—	623 835,02	2 229 779,39	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,04$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:243 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н421У	27,71	—	согласовано
н421У	н422У	53,50		
н422У	н423У	7,59		
н423У	н424У	29,94		
н424У	24	66,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:30:340303:243</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Советская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 808 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 808,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	408
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
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	43:30:340303:263
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:30:340303:243</u> :		
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
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 43:30:340303:106 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19672 0У	—	—	623 623,11	2 229 633,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н19672 1У	—	—	623 624,15	2 229 656,74			—
558	—	—	623 624,13	2 229 670,50	Иное описание		Закрепление отсутствует
н19672 9У	—	—	623 663,52	2 229 671,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
539	—	—	623 673,76	2 229 717,79	Иное описание		Закрепление отсутствует
540	—	—	623 670,91	2 229 729,65			
541	—	—	623 670,20	2 229 731,88			
542	—	—	623 631,75	2 229 721,16			
543	—	—	623 629,71	2 229 727,78			
544	—	—	623 623,92	2 229 768,80			
545	—	—	623 621,12	2 229 788,60			
546	—	—	623 640,80	2 229 792,14			
547	—	—	623 637,69	2 229 807,83			
н19672 8У	—	—	623 497,75	2 229 785,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н19672 2У	—	—	623 499,65	2 229 753,88			
н19672 3У	—	—	623 501,07	2 229 744,49			
71	—	—	623 498,24	2 229 717,29	Иное описание	Закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
68	—	—	623 498,08	2 229 705,38	Иное описание	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н19672 4У	—	—	623 497,30	2 229 698,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н19672 5У	—	—	623 482,49	2 229 701,56			
н19672 7У	—	—	623 474,06	2 229 702,97			
552	—	—	623 466,37	2 229 704,23	Иное описание		Закрепление отсутствует
553	—	—	623 444,12	2 229 706,57			
554	—	—	623 443,66	2 229 699,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
555	—	—	623 441,24	2 229 662,66	Иное описание		
556	—	—	623 587,54	2 229 630,88			
н19672 0У	—	—	623 623,11	2 229 633,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196720У	н196721У	23,48	—	согласовано
н196721У	558	13,76		
558	н196729У	39,40		
н196729У	539	47,42		
539	540	12,20		
540	541	2,34		
541	542	39,92		
542	543	6,93		
543	544	41,43		
544	545	20,00		
545	546	20,00		
546	547	16,00		
547	н196728У	141,66		
н196728У	н196722У	32,01		
н196722У	н196723У	9,50		

1	2	3	4	5
н196723У	71	27,35	—	согласовано
71	68	11,91		
68	н196724У	7,10		
н196724У	н196725У	15,16		
н196725У	н196727У	8,55		
н196727У	552	7,79		
552	553	22,37		
553	554	6,93		
554	555	37,08		
555	556	149,71		
556	н196720У	35,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 209 ± 56,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25\ 209,00)} = 56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25 209,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:000000:709; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767; 43:30:340303:498; 43:30:340303:465
8.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение и обслуживание здания механизированной мастерской

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что 43:30:340303:106 смещен на местности и пересекает строения смежного земельного участка 43:30:340303:109. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:177 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	623 605,53	2 229 557,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н237У	—	—	623 606,18	2 229 572,40			
н243У	—	—	623 610,17	2 229 609,66			
н887У	—	—	623 579,25	2 229 610,78			
н888У	—	—	623 576,08	2 229 567,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н889У	—	—	623 584,67	2 229 566,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н890У	—	—	623 585,26	2 229 569,83			
н891У	—	—	623 593,24	2 229 569,04			
н892У	—	—	623 592,42	2 229 557,84			
н238У	—	—	623 605,53	2 229 557,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н238У	н237У	15,23	—	согласовано
н237У	н243У	37,47		
н243У	н887У	30,94		
н887У	н888У	43,23		
н888У	н889У	8,63		
н889У	н890У	3,06		
н890У	н891У	8,02		
н891У	н892У	11,23		
н892У	н238У	13,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:177 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Сплавная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 412 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 412,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 524,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	112
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:277; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что 43:30:340303:177 смещен на местности и пересекает строения. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. На земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 43:30:340303:277
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>43:30:340303:177</u> :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:224 :
 Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н207У	—	—	623 989,82	2 229 566,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н208У	—	—	623 968,00	2 229 569,86			Точка забора
н209У	—	—	623 955,34	2 229 572,03			
н210У	—	—	623 950,05	2 229 527,39			—
н211У	—	—	623 983,61	2 229 524,34			
н212У	—	—	623 986,08	2 229 540,30			
н213У	—	—	623 989,58	2 229 563,07			
н207У	—	—	623 989,82	2 229 566,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н207У	н208У	22,10	—	согласовано
н208У	н209У	12,84		
н209У	н210У	44,95		
н210У	н211У	33,70		

1	2	3	4	5
н211У	н212У	16,15	—	согласовано
н212У	н213У	23,04		
н213У	н207У	3,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:224 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п, Рейдовая ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 503 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 503,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 429,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:501; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что 43:30:340303:224 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. На земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 43:30:340303:501

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:224 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:233 :
Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	624 031,79	2 229 930,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н477У	—	—	624 055,40	2 229 923,39			
н478У	—	—	624 082,67	2 229 930,84			
н479У	—	—	624 070,03	2 229 961,59			
н480У	—	—	624 072,18	2 229 983,16			
н481У	—	—	624 049,24	2 229 998,22			
н482У	—	—	624 025,73	2 229 957,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н483У	—	—	624 030,76	2 229 953,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н476У	—	—	624 031,79	2 229 930,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н476У	н477У	24,74	—	согласовано
н477У	н478У	28,27		
н478У	н479У	33,25		
н479У	н480У	21,68		
н480У	н481У	27,44		
н481У	н482У	46,79		
н482У	н483У	6,75		
н483У	н476У	22,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:233 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 641 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 641,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	141

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 600 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:457; 43:30:340303:766; 43:30:340303:767
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что 43:30:340303:233 смещен на местности и пересекает строения. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. На земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 43:30:340303:457

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:30:340303:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:234 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	—	—	624 049,24	2 229 998,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н489У	—	—	623 996,24	2 229 995,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н490У	—	—	623 988,74	2 229 990,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н491У	—	—	623 995,16	2 229 959,13			
н482У	—	—	624 025,73	2 229 957,77			
н481У	—	—	624 049,24	2 229 998,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н489У	53,06	—	согласовано
н489У	н490У	9,29		
н490У	н491У	31,69		
н491У	н482У	30,60		
н482У	н481У	46,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:30:340303:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Слободской р-н, Летский Рейд п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 735 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 735,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 735,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 600 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:30:340303:497
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что 43:30:340303:234 смещен на местности и пересекает строения. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ЗУ и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. На земельном участке расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 43:30:340303:497
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ 43:30:340303:234 _____ :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:000000:720 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966370	—	—	—	623 810,15	2 229 629,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1966380	—	—	—	623 802,76	2 229 630,48	—		
н1966390	—	—	—	623 801,67	2 229 622,35	—		
н1966400	—	—	—	623 809,07	2 229 621,36	—		
н1966370	—	—	—	623 810,15	2 229 629,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:000000:720 :

№ 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	43:30:340303:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская. д.16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:000000:720 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:255 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6340	—	—	—	623 778,84	2 229 623,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6350	—	—	—	623 784,57	2 229 622,89	—		
н6360	—	—	—	623 786,04	2 229 631,99	—		
н6370	—	—	—	623 780,32	2 229 632,92	—		
н6340	—	—	—	623 778,84	2 229 623,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:255 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:256 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6210	—	—	—	623 880,04	2 229 814,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6220	—	—	—	623 874,54	2 229 814,38	—		
н6230	—	—	—	623 874,56	2 229 811,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6240	—	—	—	623 868,16	2 229 811,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6250	—	—	—	623 865,36	2 229 811,60	—		
н6260	—	—	—	623 865,40	2 229 807,10	—		
н6270	—	—	—	623 868,20	2 229 807,12	—		
н6280	—	—	—	623 868,24	2 229 801,62	—		
н6290	—	—	—	623 886,54	2 229 801,78	—		
н6300	—	—	—	623 886,49	2 229 807,78	—		
н6310	—	—	—	623 889,24	2 229 807,80	—		
н6320	—	—	—	623 889,21	2 229 811,80	—		
н6330	—	—	—	623 880,06	2 229 811,72	—		
н6210	—	—	—	623 880,04	2 229 814,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:256 :

№ 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	Инвентарный номер 6569
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:256 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:257 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966630	—	—	—	623 864,26	2 229 770,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1966640	—	—	—	623 885,61	2 229 770,95	—		
н1966650	—	—	—	623 885,48	2 229 776,44	—		
н1966660	—	—	—	623 881,28	2 229 776,34	—		
н1966670	—	—	—	623 881,23	2 229 778,21	—		
н1966680	—	—	—	623 868,42	2 229 777,90	—		
н1966690	—	—	—	623 868,46	2 229 776,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19667 00	—	—	—	623 864,06	2 229 776,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19666 30	—	—	—	623 864,26	2 229 770,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:257 :

№ 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	Инвентарный номер 6612
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:125, 43:30:340303:126
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:261 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6170	—	—	—	623 836,90	2 229 647,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6180	—	—	—	623 844,45	2 229 647,02	—		
н6190	—	—	—	623 845,45	2 229 657,05	—		
н6200	—	—	—	623 837,90	2 229 657,80	—		
н6170	—	—	—	623 836,90	2 229 647,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:261 :

№ 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	Инвентарный номер 10173
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:163
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:262 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6380	—	—	—	623 487,87	2 229 730,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6390	—	—	—	623 487,50	2 229 743,06	—		
н6400	—	—	—	623 481,64	2 229 742,88	—		
н6410	—	—	—	623 482,01	2 229 730,53	—		
н6380	—	—	—	623 487,87	2 229 730,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:262 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10388/17, Инвентарный номер 10388/17/А, Кадастровый номер 43:30:340303:0109:10388/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:263 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н366О	—	—	—	623 819,44	2 229 777,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н367О	—	—	—	623 812,04	2 229 777,20	—		
н368О	—	—	—	623 812,04	2 229 769,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3690	—	—	—	623 819,44	2 229 769,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3660	—	—	—	623 819,44	2 229 777,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:263 :

№ 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	Инвентарный номер 6588/17, Кадастровый номер 43:30:340303:243:6588/17/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:243
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:265 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	623 716,66	2 229 799,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	623 711,10	2 229 796,96	—		
н70	—	—	—	623 716,96	2 229 784,42	—		
н80	—	—	—	623 722,52	2 229 787,02	—		
н50	—	—	—	623 716,66	2 229 799,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:265 :

№ 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	Инвентарный номер 8320, Кадастровый номер 43:30:040303:0020:8320/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул.Советская, д. 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:272 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4930	—	—	—	623 809,14	2 229 651,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н4940	—	—	—	623 816,71	2 229 651,26	—		
н4950	—	—	—	623 817,24	2 229 657,78	—		
н4960	—	—	—	623 817,10	2 229 657,79	—		
н4970	—	—	—	623 817,42	2 229 661,66	—		
н4980	—	—	—	623 810,13	2 229 662,25	—		
н4990	—	—	—	623 809,81	2 229 658,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5000	—	—	—	623 809,67	2 229 658,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н4930	—	—	—	623 809,14	2 229 651,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:272 :

№ 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	Инвентарный номер 10884/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 11
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 43:30:340303:272 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:273 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2940	—	—	—	623 680,37	2 229 554,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н2950	—	—	—	623 680,73	2 229 563,11	—			
н2960	—	—	—	623 672,67	2 229 563,47	—			
н2970	—	—	—	623 672,31	2 229 555,41	—			
н2940	—	—	—	623 680,37	2 229 554,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:273 :

№ 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	Инвентарный номер 11318/17, Кадастровый номер 43:30: : 11318/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:273 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:275 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966710	—	—	—	623 717,60	2 229 666,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1966720	—	—	—	623 739,52	2 229 663,30	—		
н1966730	—	—	—	623 741,02	2 229 672,99	—		
н1966740	—	—	—	623 719,10	2 229 676,38	—		
н1966710	—	—	—	623 717,60	2 229 666,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:275 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6599
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:275 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:277 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19663 20	—	—	—	623 585,85	2 229 569,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н19662 50	—	—	—	623 585,35	2 229 562,43	—			
н19662 60	—	—	—	623 615,86	2 229 560,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19662 70	—	—	—	623 616,36	2 229 566,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19663 30	—	—	—	623 603,60	2 229 567,76	—		
н19663 40	—	—	—	623 603,99	2 229 573,01	—		
н19663 50	—	—	—	623 598,01	2 229 573,46	—		
н19663 60	—	—	—	623 597,61	2 229 568,20	—		
н19663 20	—	—	—	623 585,85	2 229 569,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:277 :

№ 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	Инвентарный номер 33:235:002:000005010, Кадастровый номер 43:30:340303:0177:33:235:002:000005010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:277 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:289 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н6520	—	—	—	623 668,71	2 229 521,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н6530	—	—	—	623 653,96	2 229 522,16	—			
н6540	—	—	—	623 653,89	2 229 519,72	—			
н6550	—	—	—	623 650,32	2 229 519,83	—			
н6560	—	—	—	623 650,19	2 229 515,13	—			
н6570	—	—	—	623 672,08	2 229 514,50	—			
н6580	—	—	—	623 672,21	2 229 519,19	—			
н6590	—	—	—	623 668,63	2 229 519,30	—			
н6520	—	—	—	623 668,71	2 229 521,74	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:289 :

№ 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	Инвентарный номер 6584

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:182
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:290 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6420	—	—	—	623 941,53	2 229 609,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6430	—	—	—	623 926,96	2 229 611,64	—		
н6440	—	—	—	623 926,78	2 229 610,41	—		
н6450	—	—	—	623 924,31	2 229 610,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6460	—	—	—	623 923,09	2 229 602,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6470	—	—	—	623 944,46	2 229 598,90	—		
н6480	—	—	—	623 945,37	2 229 605,29	—		
н6490	—	—	—	623 943,64	2 229 605,54	—		
н6500	—	—	—	623 943,94	2 229 607,71	—		
н6510	—	—	—	623 941,32	2 229 608,08	—		
н6420	—	—	—	623 941,53	2 229 609,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:290 :

№ 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	Инвентарный номер 6608
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:146
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:290 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:296 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1967050	—	—	—	623 738,73	2 229 549,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1967090	—	—	—	623 739,88	2 229 557,29	—		
н1967100	—	—	—	623 734,05	2 229 558,16	—		
н1967080	—	—	—	623 732,90	2 229 550,45	—		
н1967050	—	—	—	623 738,73	2 229 549,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:296 :

№ 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	Инвентарный номер 7610
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:296 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:299 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н90	—	—	—	623 754,73	2 229 509,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н100	—	—	—	623 754,86	2 229 517,62	—		
н110	—	—	—	623 732,99	2 229 517,97	—		
н120	—	—	—	623 732,86	2 229 509,86	—		
н130	—	—	—	623 754,00	2 229 509,52	—		
н90	—	—	—	623 754,73	2 229 509,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:299 :

№ 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	Инвентарный номер 6568
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:100, 43:30:340303:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:299 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:309 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:30:340303:309(1)								
н6600	—	—	—	623 849,80	2 229 777,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6610	—	—	—	623 840,17	2 229 777,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6620	—	—	—	623 840,17	2 229 766,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ = 0,10
н6630	—	—	623 849,80	2 229 766,46	—			
н6600	—	—	—	623 849,80	2 229 777,73	—		

43:30:340303:309(2)

н6640	—	—	—	623 849,71	2 229 777,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ = 0,10
н6650	—	—	—	623 840,27	2 229 777,73	—		
н6660	—	—	—	623 840,23	2 229 763,66	—		
н6670	—	—	—	623 849,67	2 229 763,64	—		
н6640	—	—	—	623 849,71	2 229 777,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:309 :

№ 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	Инвентарный номер 33:235:002:000004000, Кадастровый номер 43:30:340303:0127:33:235:002:000004000:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:309 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:312 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3700	—	—	—	623 970,39	2 229 644,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3710	—	—	—	623 969,27	2 229 636,72	—		
н3720	—	—	—	623 977,32	2 229 635,50	—		
н3730	—	—	—	623 978,43	2 229 642,85	—		
н3700	—	—	—	623 970,39	2 229 644,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:312 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5034, Кадастровый номер -
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 10
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 43:30:340303:312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:313 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	—	—	—	623 766,65	2 229 547,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8340	—	—	—	623 760,02	2 229 548,04	—		
н8350	—	—	—	623 760,79	2 229 557,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8360	—	—	—	623 767,42	2 229 557,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8330	—	—	—	623 766,65	2 229 547,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:313 :

№ 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	Инвентарный номер 6585, Кадастровый номер 43:30:340303:0063:6585/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул.Сплавная, д. 13
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 43:30:340303:313 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:314 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н298О	—	—	—	623 796,88	2 229 776,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н299О	—	—	—	623 779,49	2 229 775,99	—			
н300О	—	—	—	623 779,71	2 229 769,34	—			
н301О	—	—	—	623 782,40	2 229 769,43	—			
н302О	—	—	—	623 782,36	2 229 770,68	—			
н303О	—	—	—	623 793,96	2 229 771,05	—			
н304О	—	—	—	623 794,00	2 229 769,70	—			
н305О	—	—	—	623 797,10	2 229 769,80	—			
н298О	—	—	—	623 796,88	2 229 776,55	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:314 :

№ 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	Инвентарный номер 6571

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:128, 43:30:340303:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:314 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:315 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1965560	—	—	—	623 996,44	2 229 812,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1965570	—	—	—	623 998,37	2 229 834,96	—		
н1965580	—	—	—	624 007,04	2 229 834,23	—		
н1965590	—	—	—	624 005,11	2 229 811,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19655 60	—	—	—	623 996,44	2 229 812,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:315 :

№ 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	Инвентарный номер 6575
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:222, 43:30:340303:223
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:316 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19654 40	—	—	—	623 919,45	2 229 532,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19654 50	—	—	—	623 931,37	2 229 531,14	—		
н19654 60	—	—	—	623 932,20	2 229 538,29	—		
н19654 70	—	—	—	623 920,28	2 229 539,68	—		
н19654 80	—	—	—	623 920,70	2 229 543,25	—		
н19654 90	—	—	—	623 917,12	2 229 543,67	—		
н19655 00	—	—	—	623 916,24	2 229 536,12	—		
н19655 10	—	—	—	623 919,82	2 229 535,71	—		
н19654 40	—	—	—	623 919,45	2 229 532,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:316 :

№ 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	Инвентарный номер 6590
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:172, 43:30:340303:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д 5
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 43:30:340303:316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:317 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966790	—	—	—	623 824,23	2 229 800,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1966800	—	—	—	623 847,09	2 229 801,49	—		
н1966810	—	—	—	623 846,64	2 229 808,93	—		
н1966820	—	—	—	623 844,59	2 229 808,81	—		
н1966830	—	—	—	623 844,42	2 229 811,60	—		
н1966840	—	—	—	623 840,61	2 229 811,37	—		
н1966850	—	—	—	623 840,78	2 229 808,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19668 60	—	—	—	623 829,92	2 229 807,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19668 70	—	—	—	623 829,75	2 229 810,71	—		
н19668 80	—	—	—	623 825,66	2 229 810,46	—		
н19668 90	—	—	—	623 825,83	2 229 807,66	—		
н19669 00	—	—	—	623 823,78	2 229 807,54	—		
н19667 90	—	—	—	623 824,23	2 229 800,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:317 :

№ 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	Инвентарный номер 3014
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:95, 43:30:340303:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 11
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 43:30:340303:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:318 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
n140	—	—	—	623 916,84	2 229 809,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
n150	—	—	—	623 917,17	2 229 803,82	—			
n160	—	—	—	623 924,78	2 229 804,23	—			
n170	—	—	—	623 924,45	2 229 810,24	—			
n140	—	—	—	623 916,84	2 229 809,83	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:318 :

№ 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	Инвентарный номер 8142
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	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 7
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 43:30:340303:318 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:319 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5010	—	—	—	623 985,30	2 229 515,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н5020	—	—	—	624 009,05	2 229 511,32	—		
н5030	—	—	—	624 010,48	2 229 519,59	—		
н5040	—	—	—	623 986,73	2 229 523,69	—		
н5010	—	—	—	623 985,30	2 229 515,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:319 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3789
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:170, 43:30:340303:169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:320 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5050	—	—	—	624 090,90	2 229 593,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н5060	—	—	—	624 064,74	2 229 593,53	—			
н5070	—	—	—	624 064,74	2 229 584,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5080	—	—	—	624 090,90	2 229 584,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н5050	—	—	—	624 090,90	2 229 593,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:320 :

№ 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	Инвентарный номер 7609
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:321 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6680	—	—	—	623 653,68	2 229 778,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6690	—	—	—	623 644,96	2 229 776,55	—		
н6700	—	—	—	623 647,78	2 229 766,22	—		
н6710	—	—	—	623 656,50	2 229 768,60	—		
н6680	—	—	—	623 653,68	2 229 778,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:321 :

№ 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	Инвентарный номер 7717
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 26
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 43:30:340303:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:323 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1966750	—	—	—	623 916,88	2 229 506,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н1966760	—	—	—	623 916,08	2 229 498,11	—			
н1966770	—	—	—	623 936,49	2 229 496,12	—			
н1966780	—	—	—	623 937,29	2 229 504,33	—			
н1966750	—	—	—	623 916,88	2 229 506,32	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:323 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6621
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:178
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д.2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:324 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8370	—	—	—	623 646,23	2 229 458,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8380	—	—	—	623 645,56	2 229 452,07	—		
н8390	—	—	—	623 674,03	2 229 449,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8400	—	—	—	623 674,69	2 229 456,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8410	—	—	—	623 671,90	2 229 456,33	—		
н8420	—	—	—	623 672,29	2 229 460,31	—		
н8430	—	—	—	623 665,50	2 229 460,97	—		
н8440	—	—	—	623 665,12	2 229 456,99	—		
н8450	—	—	—	623 655,96	2 229 457,88	—		
н8460	—	—	—	623 656,35	2 229 461,87	—		
н8470	—	—	—	623 649,24	2 229 462,56	—		
н8480	—	—	—	623 648,85	2 229 458,58	—		
н8370	—	—	—	623 646,23	2 229 458,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:324 :

№ 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	Инвентарный номер 7612
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 11
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 43:30:340303:324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:325 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1967340	—	—	—	624 123,51	2 229 693,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1967350	—	—	—	624 120,41	2 229 714,17	—		
н1967360	—	—	—	624 114,97	2 229 713,37	—		
н1967370	—	—	—	624 115,61	2 229 709,02	—		
н1967380	—	—	—	624 113,51	2 229 708,71	—		
н1967390	—	—	—	624 115,36	2 229 696,19	—		
н1967400	—	—	—	624 117,46	2 229 696,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19674 1О	—	—	—	624 118,07	2 229 692,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19673 4О	—	—	—	624 123,51	2 229 693,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:325 :

№ 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	Инвентарный номер 6574
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:118, 43:30:340303:119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская. д.2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:325 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:326 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н19655 20	—	—	—	623 980,91	2 229 356,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н19655 30	—	—	—	623 978,03	2 229 334,21	—			
н19655 40	—	—	—	623 985,42	2 229 333,26	—			
н19655 50	—	—	—	623 988,30	2 229 355,72	—			
н19655 20	—	—	—	623 980,91	2 229 356,66	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:326 :

№ 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	Инвентарный номер 6578
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	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д 1
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 43:30:340303:326 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:327 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3060	—	—	—	623 844,68	2 229 539,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3070	—	—	—	623 845,61	2 229 551,25	—		
н3080	—	—	—	623 838,21	2 229 551,86	—		
н3090	—	—	—	623 837,28	2 229 540,47	—		
н3060	—	—	—	623 844,68	2 229 539,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:327 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5032/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:327 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:328 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2140	—	—	—	623 836,19	2 229 626,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н2150	—	—	—	623 828,92	2 229 627,55	—		
н2160	—	—	—	623 828,15	2 229 618,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2170	—	—	—	623 835,43	2 229 618,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н2140	—	—	—	623 836,19	2 229 626,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:328 :

№ 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	Инвентарный номер 7622, Инвентарный номер 7622/17, Кадастровый номер 43:30:040303:0011:7622/17/А
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	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:30:340303:329</u> :								
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1965860	—	—	—	624 083,68	2 229 906,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1965870	—	—	—	624 084,53	2 229 901,97	—		
н1965880	—	—	—	624 084,44	2 229 901,95	—		
н1965890	—	—	—	624 087,02	2 229 887,07	—		
н1965900	—	—	—	624 087,11	2 229 887,09	—		
н1965910	—	—	—	624 087,99	2 229 882,06	—		
н1965920	—	—	—	624 095,28	2 229 883,33	—		
н1965930	—	—	—	624 094,41	2 229 888,35	—		
н1965940	—	—	—	624 094,60	2 229 888,39	—		
н1965950	—	—	—	624 092,02	2 229 903,27	—		
н1965960	—	—	—	624 091,82	2 229 903,23	—		
н1965970	—	—	—	624 090,97	2 229 908,16	—		
н1965860	—	—	—	624 083,68	2 229 906,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:329 :

№ 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	Инвентарный номер 7614
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:211
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:329 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:330 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n180	—	—	—	624 115,87	2 229 614,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н190	—	—	—	624 116,28	2 229 622,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н200	—	—	624 093,11	2 229 623,53	—			
н210	—	—	—	624 092,71	2 229 615,94	—		
н180	—	—	—	624 115,87	2 229 614,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 1
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 43:30:340303:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:331 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19656 00	—	—	—	624 010,85	2 229 851,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19656 10	—	—	—	624 014,36	2 229 873,25	—		
н19656 20	—	—	—	624 004,29	2 229 874,89	—		
н19656 30	—	—	—	624 001,16	2 229 855,64	—		
н19656 40	—	—	—	624 004,21	2 229 855,15	—		
н19656 50	—	—	—	624 003,84	2 229 852,88	—		
н19656 00	—	—	—	624 010,85	2 229 851,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:331 :

№ 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	Инвентарный номер 5076
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:97, 43:30:340303:221

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 6
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 43:30:340303:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:332 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5090	—	—	—	623 876,66	2 229 536,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н5100	—	—	—	623 877,44	2 229 543,89	—		
н5110	—	—	—	623 901,32	2 229 541,36	—		
н5120	—	—	—	623 900,55	2 229 534,03	—		
н5090	—	—	—	623 876,66	2 229 536,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:332 :

№ 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	Инвентарный номер 3133
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:99, 43:30:340303:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 7
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 43:30:340303:332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:333 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н6720	—	—	—	623 706,41	2 229 552,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6730	—	—	—	623 713,87	2 229 551,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6740	—	—	623 714,99	2 229 561,36	—			
н6750	—	—	—	623 707,53	2 229 562,23	—		
н6720	—	—	—	623 706,41	2 229 552,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:333 :

№ 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	Инвентарный номер 3866, Кадастровый номер 43:30:340303:0065:3866/17/A; 43:30:171101:000:3866/17/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:333 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:335 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1965660	—	—	—	624 015,37	2 229 779,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н1965670	—	—	—	624 021,46	2 229 779,09	—			
н1965680	—	—	—	624 022,06	2 229 789,37	—			
н1965690	—	—	—	624 015,97	2 229 789,73	—			
н1965660	—	—	—	624 015,37	2 229 779,45	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:335 :

№ 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	Инвентарный номер 6611/17, Кадастровый номер 43:30:340303:01336:6611/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 5
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 43:30:340303:335 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:336 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8490	—	—	—	623 977,98	2 229 604,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н8500	—	—	—	623 965,76	2 229 605,68	—		
н8510	—	—	—	623 965,38	2 229 602,40	—		
н8520	—	—	—	623 960,84	2 229 602,92	—		
н8530	—	—	—	623 960,16	2 229 597,01	—		
н8540	—	—	—	623 981,24	2 229 594,59	—		
н8550	—	—	—	623 981,92	2 229 600,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8560	—	—	—	623 977,60	2 229 601,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8490	—	—	—	623 977,98	2 229 604,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:336 :

№ 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	Инвентарный номер 5077
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:7, 43:30:340303:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 6
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 43:30:340303:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:338 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3100	—	—	—	624 048,64	2 229 617,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3110	—	—	—	624 049,25	2 229 624,95	—		
н3120	—	—	—	624 025,06	2 229 627,02	—		
н3130	—	—	—	624 024,44	2 229 619,83	—		
н3100	—	—	—	624 048,64	2 229 617,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:338 :

№ 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	Инвентарный номер 3993/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:156, 43:30:340303:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:338 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:339 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19673 00	—	—	—	624 101,08	2 229 831,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19673 10	—	—	—	624 098,63	2 229 853,97	—		
н19673 20	—	—	—	624 091,07	2 229 853,16	—		
н19673 30	—	—	—	624 093,52	2 229 830,19	—		
н19673 00	—	—	—	624 101,08	2 229 831,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:339 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3891, Кадастровый номер 43:30:171101:000
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	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 1
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 43:30:340303:339 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:340 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19670 1О	—	—	—	623 729,85	2 229 627,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н19670 2О	—	—	—	623 730,30	2 229 637,79	—		
н19670 3О	—	—	—	623 724,31	2 229 638,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19670 4О	—	—	—	623 723,86	2 229 627,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19670 1О	—	—	—	623 729,85	2 229 627,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:340 :

№ 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	Инвентарный номер 3925, Инвентарный номер 3925/17, Кадастровый номер 43:30:171101:000:3925/17/А
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	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:341 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2180	—	—	—	623 810,86	2 229 856,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н2190	—	—	—	623 798,71	2 229 849,46	—			
н2200	—	—	—	623 800,35	2 229 846,60	—			
н2210	—	—	—	623 796,71	2 229 844,51	—			
н2220	—	—	—	623 800,19	2 229 838,44	—			
н2230	—	—	—	623 819,62	2 229 849,57	—			
н2240	—	—	—	623 815,89	2 229 856,08	—			
н2250	—	—	—	623 812,25	2 229 853,99	—			
н2180	—	—	—	623 810,86	2 229 856,42	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:341 :

№ 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	Инвентарный номер 3929/17

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д. 7
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 43:30:340303:341 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:342 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1965780	—	—	—	624 036,65	2 229 746,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1965790	—	—	—	624 037,54	2 229 738,14	—		
н1965800	—	—	—	624 060,94	2 229 740,64	—		
н1965810	—	—	—	624 060,05	2 229 748,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19657 80	—	—	—	624 036,65	2 229 746,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:342 :

№ 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	Инвентарный номер 7613/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:227
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 6
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 43:30:340303:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:344 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220	—	—	—	623 859,89	2 229 622,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н230	—	—	—	623 854,64	2 229 623,75	—		
н240	—	—	—	623 853,03	2 229 615,14	—		
н250	—	—	—	623 858,28	2 229 614,16	—		
н220	—	—	—	623 859,89	2 229 622,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:344 :

№ 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	Инвентарный номер 8061
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:346 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	623 885,84	2 229 841,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	623 867,84	2 229 841,25	—		
н30	—	—	—	623 867,84	2 229 851,28	—		
н40	—	—	—	623 885,84	2 229 851,28	—		
н10	—	—	—	623 885,84	2 229 841,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:346 :

№ 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	43:30:340303:113, 43:30:340303:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д.5
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 43:30:340303:346 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:347 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19664 50	—	—	—	623 943,39	2 229 332,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19664 60	—	—	—	623 928,97	2 229 333,62	—		
н19664 70	—	—	—	623 927,96	2 229 321,10	—		
н19664 80	—	—	—	623 942,38	2 229 319,94	—		
н19664 50	—	—	—	623 943,39	2 229 332,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:347 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8291, Инвентарный номер 8291/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:248
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 13
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 43:30:340303:347 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:348 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6760	—	—	—	623 602,23	2 229 525,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6770	—	—	—	623 602,23	2 229 518,20	—		
н6780	—	—	—	623 625,13	2 229 518,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6790	—	—	—	623 625,13	2 229 525,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6760	—	—	—	623 602,23	2 229 525,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:348 :

№ 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	Инвентарный номер 3991/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:348 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:349 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3740	—	—	—	623 443,99	2 229 749,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н3750	—	—	—	623 422,33	2 229 752,40	—			
н3760	—	—	—	623 421,26	2 229 745,18	—			
н3770	—	—	—	623 439,03	2 229 742,55	—			
н3780	—	—	—	623 439,08	2 229 742,92	—			
н3790	—	—	—	623 440,53	2 229 742,71	—			
н3800	—	—	—	623 440,47	2 229 742,35	—			
н3810	—	—	—	623 442,93	2 229 741,99	—			
н3740	—	—	—	623 443,99	2 229 749,19	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:349 :

№ 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	Инвентарный номер 6570

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:134, 43:30:340303:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:349 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:350 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19669 1О	—	—	—	623 974,47	2 229 855,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19669 2О	—	—	—	623 955,57	2 229 854,55	—		
н19669 3О	—	—	—	623 955,73	2 229 848,48	—		
н19669 4О	—	—	—	623 952,55	2 229 848,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19669 50	—	—	—	623 952,65	2 229 844,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19669 60	—	—	—	623 961,65	2 229 844,56	—		
н19669 70	—	—	—	623 964,25	2 229 844,62	—		
н19669 80	—	—	—	623 976,23	2 229 844,93	—		
н19669 90	—	—	—	623 976,12	2 229 849,13	—		
н19670 00	—	—	—	623 974,62	2 229 849,09	—		
н19669 10	—	—	—	623 974,47	2 229 855,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:350 :

№ 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	Инвентарный номер 6577/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:112, 43:30:340303:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д. 1
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 43:30:340303:350 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:351 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3140	—	—	—	623 742,17	2 229 443,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3150	—	—	—	623 742,92	2 229 451,09	—		
н3160	—	—	—	623 717,71	2 229 453,53	—		
н3170	—	—	—	623 716,96	2 229 445,72	—		
н3140	—	—	—	623 742,17	2 229 443,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:351 :

№ 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	Инвентарный номер 2963/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:207, 43:30:340303:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:351 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:353 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6840	—	—	—	623 901,17	2 229 507,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н6850	—	—	—	623 895,00	2 229 508,03	—		
н6860	—	—	—	623 893,56	2 229 493,23	—		
н6870	—	—	—	623 901,60	2 229 492,44	—		
н6880	—	—	—	623 902,19	2 229 498,53	—		
н6890	—	—	—	623 900,32	2 229 498,72	—		
н6840	—	—	—	623 901,17	2 229 507,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:353 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7611, Инвентарный номер 7611/17, Кадастровый номер 43:30:340303:0179:7611/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:179
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:353 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:356 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3820	—	—	—	623 815,38	2 229 542,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	623 823,66	2 229 541,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н3840	—	—	—	623 824,67	2 229 547,24	—		
н3850	—	—	—	623 824,48	2 229 547,28	—		
н3860	—	—	—	623 824,96	2 229 550,11	—		
н3870	—	—	—	623 817,06	2 229 551,46	—		
н3880	—	—	—	623 816,57	2 229 548,63	—		
н3890	—	—	—	623 816,40	2 229 548,66	—		
н3820	—	—	—	623 815,38	2 229 542,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:356 :

№ 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	Инвентарный номер 33:235:002:000005770, Инвентарный номер 865, Кадастровый номер 43:30:340303:242:33:235:002:000005770:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 11
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 43:30:340303:356 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:457 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1965980	—	—	—	624 059,41	2 229 942,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1965990	—	—	—	624 062,58	2 229 934,48	—		
н1966000	—	—	—	624 073,52	2 229 938,74	—		
н1966010	—	—	—	624 070,35	2 229 946,86	—		
н1965980	—	—	—	624 059,41	2 229 942,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:457 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 12171/17, Кадастровый номер 43:30:340303:0233:12171/17/А, Кадастровый номер 43:30:340303:0233:33:235:002:000003980:0100, Кадастровый номер 43:30:340303:269
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:233
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 3а
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 43:30:340303:457 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:458 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19664 10	—	—	—	623 843,95	2 229 404,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19664 20	—	—	—	623 822,62	2 229 407,44	—		
н19664 30	—	—	—	623 821,43	2 229 397,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19664 4О	—	—	—	623 842,76	2 229 394,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19664 1О	—	—	—	623 843,95	2 229 404,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:458 :

№ 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	Инвентарный номер 12414/17
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:191, 43:30:340303:190
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул Лесная, д 6
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 43:30:340303:458 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:467 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6800	—	—	—	623 664,43	2 229 641,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6810	—	—	—	623 663,57	2 229 631,69	—		
н6820	—	—	—	623 686,53	2 229 629,71	—		
н6830	—	—	—	623 687,39	2 229 639,65	—		
н6800	—	—	—	623 664,43	2 229 641,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:467 :

№ 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	Инвентарный номер 6600
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:467 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:468 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3900	—	—	—	624 011,41	2 229 598,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н3910	—	—	—	624 010,66	2 229 591,52	—			
н3920	—	—	—	624 029,34	2 229 589,55	—			
н3930	—	—	—	624 030,09	2 229 596,63	—			
н3900	—	—	—	624 011,41	2 229 598,61	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:468 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6601
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:468 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:469 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н8570	—	—	—	623 688,36	2 229 421,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$		
н8580	—	—	—	623 669,26	2 229 421,45	—				
н8590	—	—	—	623 669,26	2 229 412,88	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8600	—	—	—	623 688,36	2 229 412,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8570	—	—	—	623 688,36	2 229 421,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:469 :

№ 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	Инвентарный номер 6602
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:469 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:470 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3180	—	—	—	623 786,58	2 229 400,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$	
н3190	—	—	—	623 787,41	2 229 410,48	—			
н3200	—	—	—	623 770,17	2 229 411,91	—			
н3210	—	—	—	623 769,33	2 229 401,82	—			
н3220	—	—	—	623 774,57	2 229 401,39	—			
н3230	—	—	—	623 774,92	2 229 405,67	—			
н3240	—	—	—	623 781,70	2 229 405,11	—			
н3250	—	—	—	623 781,34	2 229 400,83	—			
н3180	—	—	—	623 786,58	2 229 400,39	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:470 :

№ 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	Инвентарный номер 6603

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:470 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:471 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6900	—	—	—	623 931,19	2 229 635,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н6910	—	—	—	623 932,17	2 229 643,70	—		
н6920	—	—	—	623 909,52	2 229 646,57	—		
н6930	—	—	—	623 908,54	2 229 638,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6900	—	—	—	623 931,19	2 229 635,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:471 :

№ 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	Инвентарный номер 6604
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 5
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 43:30:340303:471 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:474 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19658 20	—	—	—	624 069,24	2 229 854,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19658 30	—	—	—	624 075,92	2 229 854,41	—		
н19658 40	—	—	—	624 076,72	2 229 864,98	—		
н19658 50	—	—	—	624 070,04	2 229 865,49	—		
н19658 20	—	—	—	624 069,24	2 229 854,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:474 :

№ 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	Инвентарный номер 6581
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:474 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:475 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2260	—	—	—	623 732,47	2 229 410,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н2270	—	—	—	623 732,92	2 229 415,74	—			
н2280	—	—	—	623 722,96	2 229 416,57	—			
н2290	—	—	—	623 722,50	2 229 411,13	—			
н2260	—	—	—	623 732,47	2 229 410,29	—			
н2260	—	—	—	623 732,47	2 229 410,29	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:475 :

№ 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	Инвентарный номер 6583/17, Кадастровый номер 43:30:340303:237:6583/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 10
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 43:30:340303:475 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:476 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	623 885,45	2 229 392,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	623 886,37	2 229 400,29	—		
н3960	—	—	—	623 863,83	2 229 403,02	—		
н3970	—	—	—	623 862,91	2 229 395,43	—		
н3940	—	—	—	623 885,45	2 229 392,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:476 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6586
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:476 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:477 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1966590	—	—	—	624 109,02	2 229 753,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н1966600	—	—	—	624 086,60	2 229 751,12	—			
н1966610	—	—	—	624 087,22	2 229 743,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19666 20	—	—	—	624 109,64	2 229 745,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19665 90	—	—	—	624 109,02	2 229 753,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:477 :

№ 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	Инвентарный номер 6589
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	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:477 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:479 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н260	—	—	—	623 764,86	2 229 669,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н270	—	—	—	623 763,45	2 229 659,40	—			
н280	—	—	—	623 785,81	2 229 656,23	—			
н290	—	—	—	623 787,21	2 229 666,13	—			
н260	—	—	—	623 764,86	2 229 669,30	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:479 :

№ 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	Инвентарный номер 6598
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:165, 43:30:340303:167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Вятская, д. 13
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 43:30:340303:479 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:480 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19664 90	—	—	—	623 933,56	2 229 847,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19665 00	—	—	—	623 933,32	2 229 859,23	—		
н19665 10	—	—	—	623 925,75	2 229 859,07	—		
н19665 20	—	—	—	623 925,99	2 229 847,67	—		
н19664 90	—	—	—	623 933,56	2 229 847,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:480 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6565
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:231
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д. 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:480 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:483 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5170	—	—	—	623 780,54	2 229 827,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н5180	—	—	—	623 776,80	2 229 833,36	—			
н5190	—	—	—	623 756,17	2 229 821,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5200	—	—	—	623 759,90	2 229 814,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н5170	—	—	—	623 780,54	2 229 827,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:483 :

№ 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	Инвентарный номер 5079
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:486 :

Система координат <u>МСК-43</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966530	—	—	—	623 962,75	2 229 749,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1966540	—	—	—	623 967,65	2 229 772,85	—		
н1966550	—	—	—	623 960,41	2 229 774,37	—		
н1966560	—	—	—	623 956,01	2 229 753,37	—		
н1966570	—	—	—	623 958,06	2 229 752,94	—		
н1966580	—	—	—	623 957,61	2 229 750,76	—		
н1966530	—	—	—	623 962,75	2 229 749,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:486 :

№ 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	Инвентарный номер 6579
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:545

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:486 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:488 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19657 00	—	—	—	624 015,56	2 229 742,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19657 10	—	—	—	624 010,22	2 229 742,22	—		
н19657 20	—	—	—	624 010,07	2 229 744,41	—		
н19657 30	—	—	—	623 997,60	2 229 743,53	—		
н19657 40	—	—	—	623 997,75	2 229 741,38	—		
н19657 50	—	—	—	623 992,21	2 229 740,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19657 60	—	—	—	623 992,61	2 229 735,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19657 70	—	—	624 015,95	2 229 737,06	—			
н19657 00	—	—	—	624 015,56	2 229 742,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:488 :

№ 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	Инвентарный номер 3714
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Советская, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:488 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:489 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4060	—	—	—	624 033,89	2 229 516,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н4070	—	—	—	624 032,76	2 229 508,95	—		
н4080	—	—	—	624 055,44	2 229 505,71	—		
н4090	—	—	—	624 056,57	2 229 513,63	—		
н4060	—	—	—	624 033,89	2 229 516,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:489 :

№ 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	Инвентарный номер 3075
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Сплавная, д. 1
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 43:30:340303:489 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:493 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8610	—	—	—	623 925,47	2 229 395,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н8620	—	—	—	623 906,52	2 229 398,06	—		
н8630	—	—	—	623 905,48	2 229 390,60	—		
н8640	—	—	—	623 924,43	2 229 387,97	—		
н8610	—	—	—	623 925,47	2 229 395,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:493 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6614
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	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Лесная, д. 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:493 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:496 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
43:30:340303:496(1)										
н1966140	—	—	—	623 932,89	2 229 918,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$		
н1966150	—	—	—	623 932,35	2 229 920,10	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19661 60	—	—	—	623 923,46	2 229 917,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19661 70	—	—	—	623 924,90	2 229 912,49	—		
н19661 80	—	—	—	623 922,96	2 229 911,95	—		
н19661 90	—	—	—	623 923,59	2 229 909,70	—		
н19662 00	—	—	—	623 925,52	2 229 910,24	—		
н19662 10	—	—	—	623 926,22	2 229 907,73	—		
н19662 20	—	—	—	623 939,26	2 229 911,37	—		
н19662 30	—	—	—	623 937,03	2 229 919,33	—		
н19661 40	—	—	—	623 932,89	2 229 918,17	—		

43:30:340303:496(2)

н19661 50	—	—	—	623 932,35	2 229 920,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19661 60	—	—	—	623 923,46	2 229 917,61	—		
н19662 10	—	—	—	623 926,22	2 229 907,73	—		
н19662 40	—	—	—	623 935,12	2 229 910,21	—		
н19661 50	—	—	—	623 932,35	2 229 920,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

43:30:340303:496

:

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 12030/17, Кадастровый номер 43:30:340303:239:12030/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:239
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, пер. Набережный, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:496 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:497 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19660 2О	—	—	—	624 023,94	2 229 964,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н19660 3О	—	—	—	624 024,93	2 229 973,82	—		
н19660 4О	—	—	—	624 015,48	2 229 974,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19660 5О	—	—	—	624 014,48	2 229 965,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19660 2О	—	—	—	624 023,94	2 229 964,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:497 :

№ 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	Инвентарный номер 12170, Инвентарный номер 12170/17, Кадастровый номер 43:30:340303:0234:12170/17/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:234
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 5
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 43:30:340303:497 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:501 :

Система координат <u>МСК-43</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1966060	—	—	—	623 955,67	2 229 535,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)}$ $= 0,10$
н1966070	—	—	—	623 954,74	2 229 528,11	—		
н1966080	—	—	—	623 960,44	2 229 527,42	—		
н1966090	—	—	—	623 960,46	2 229 527,59	—		
н1966100	—	—	—	623 963,19	2 229 527,26	—		
н1966110	—	—	—	623 964,08	2 229 534,63	—		
н1966120	—	—	—	623 961,35	2 229 534,96	—		
н1966130	—	—	—	623 961,37	2 229 535,13	—		
н1966060	—	—	—	623 955,67	2 229 535,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:501 :

№ 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	Инвентарный номер 11611, Инвентарный номер 11611/17, Кадастровый номер 43:30:340303:224:11611/17/А

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303:224
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:30:340303
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд, ул. Рейдовая, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:501 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:30:340303:544 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19674 20	—	—	—	623 662,72	2 229 654,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н19674 30	—	—	—	623 662,72	2 229 660,55	—		
н19674 40	—	—	—	623 653,10	2 229 660,55	—		
н19674 50	—	—	—	623 653,10	2 229 654,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19674 20	—	—	—	623 662,72	2 229 654,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:30:340303:544 :	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Сооружение		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 11938/17		
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					43:30:340303		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Кировская обл., Слободской м.р-н, Шестаковское с.п., п. Летский рейд		
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							43:30:340303:544 :	
1.	—							

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

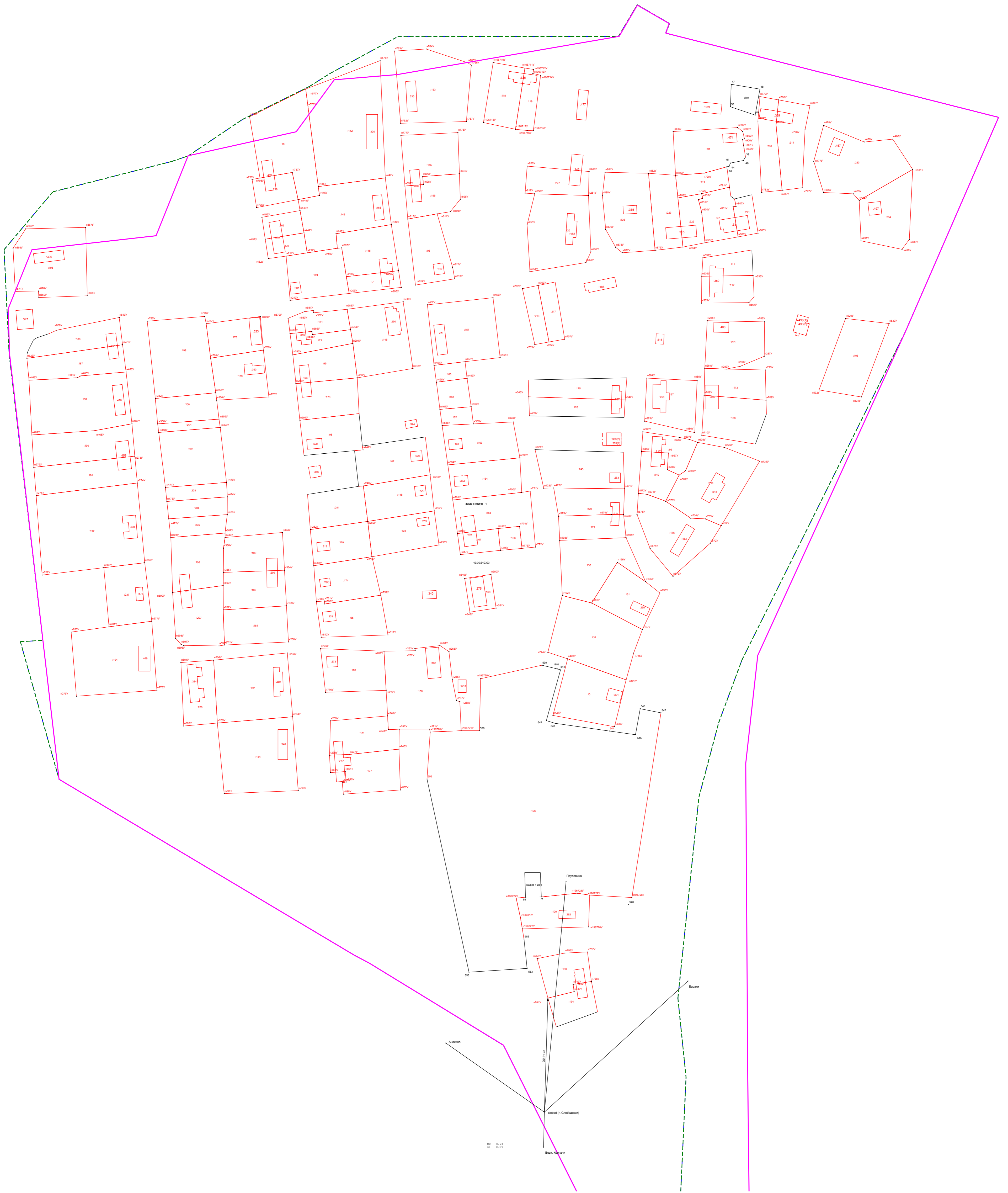
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:















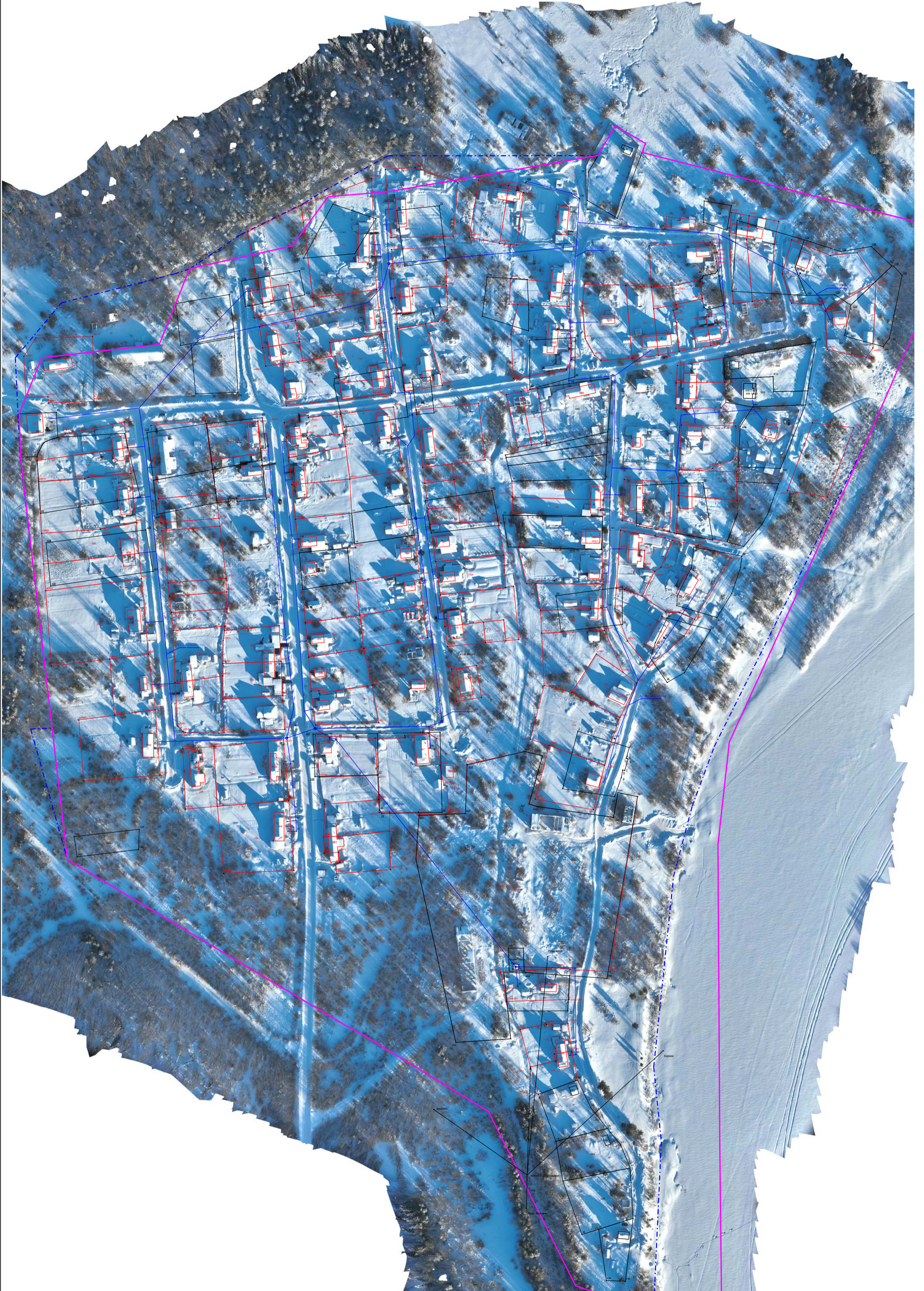
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
- 43:39:350108 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Контур и обозначение сооружения или ОНС
-  - Обозначение земельных участков (существующих)
-  - Обозначение земельных участков (уточняемых)
-  - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Граница территориальной зоны
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Точка съемочного обоснования

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000